

# TAVOLI REFRIGERATI TN/BT GN 1/1

# MID

REFRIGERATED COUNTERS NT/LT GN 1/1  
TOURS RÉFRIGÉRÉS TN/BT GN 1/1  
GN 1/1 KÜHL- und TIEFKÜHLTISCHE

MID  
GN1|1  
STANDARD



2011

N°11

**TECNODOM®**  
refrigerazione spa



## LA SOCIETA'

La società **TECNODOM S.p.A.** è stata fondata con l'attuale denominazione nel 2000, rifacendosi a specifiche competenze tecniche e imprenditoriali risalenti già alla fine degli anni '80. Presente nel settore della refrigerazione professionale da più di 25 anni è in grado di vantare, a fronte di vigorose e continue crescite dimensionali e qualitative, un'approfondita conoscenza delle odierni problematiche tecniche e commerciali della moderna ristorazione.

**TECNODOM S.p.A.** opera incisivamente su tutto il territorio nazionale esportando con successo e crescente fama in più di 40 paesi tra Europa, Asia ed Africa.

## LA PRODUZIONE

Non senza orgoglio siamo in grado di affermare che **TECNODOM S.p.A.** è in grado di produrre e fornire prodotti d'altissima qualità studiati e realizzati interamente nei suoi tre insediamenti produttivi in provincia di Padova (Italia).

### IL PRODOTTO TECNODOM È 100% ITALIANO.

Gli articoli **TECNODOM**, specificatamente dedicati alla refrigerazione commerciale-professionale, sono in grado di fornire un'eccellente risposta a tutti i requisiti tecnici e commerciali che un mercato in continua evoluzione esige. I nostri prodotti rispondono alle più stringenti normative igieniche sanitarie in materia di conservazione e refrigerazione di prodotti alimentari (HACCP). Gli elevati standard qualitativi e tecnici con cui le nostre apparecchiature sono state progettate e realizzate, ci consente di non temere l'installazione in ambienti ad elevata umidità e temperatura, come normalmente si riscontra nelle cucine per comunità e locali pubblici.

Il nostro esperto e competente ufficio tecnico è in grado di realizzare specifiche varianti alle nostre apparecchiature standard, con allestimenti personalizzati che pongono le esigenze della Clientela **TECNODOM** al centro del nostro sforzo produttivo

Il mercato ed il Cliente sono da sempre il centro del Mondo **TECNODOM**...

Entra a farne parte !

## CERTIFICAZIONI

**TECNODOM** è certificata ISO 9001:2008 con il RINA, rispetta gli obblighi stabiliti dalle normative Europee far cui segnaliamo la Direttiva 2002/95/EC (RoHS), la Direttiva 1907/2006/CE (REACH), la Direttiva 2003/108/CE e 2002/96/CE (RAEE), oltre ovviamente alla Direttiva Bassa Tensione (2006/95/CE) e Direttiva Compatibilità Elettromagnetica (2004/108/CE), propedeutiche alla Certificazione CE.

Da ultimo, segnaliamo che buona parte dei nostri prodotti sono certificati secondo le stringenti e severissime Normative KUCAS (Kuwait Conformity Assurance Scheme).

L'azienda è sensibile verso l'ambiente ed i suoi prodotti non contengono gas CFC.

## THE COMPANY

**TECNODOM S.p.A.** was established in its actual name in 2000 but has specific technical and trade knowledge since the 80's. Present in the Stainless Steel refrigeration business for more than 25 years, **TECNODOM** has been continuously growing in size and quality, achieving deep skills in today's technical and commercial problems.

**TECNODOM S.p.A.** exports its products in the Italian and foreign markets, covering more than 40 countries, from Europe to Asia and Africa.

## THE PRODUCTS

We are proud to say that **TECNODOM** is able to provide exclusively Italian quality products, completely designed and made in its factories in Padua (Italy).

### TECNODOM PRODUCTS ARE 100% ITALIAN.

Our products are specifically created for commercial and professional refrigeration and give an excellent answer to all technical requirements and market demands. Their use for food processing purposes makes them adequate to satisfy the HACCP standards. The whole production is designed for environments normally very hot and humid as kitchens and local communities.

The cooling has been planned to keep the temperature even under high stressful conditions, to prevent the rise of bacterial food. Our efficient and expert technical department is able to offer a series of variations in our standard production with different and personalized arrangements: this emphasizes the care reserved to customer's needs which always meet in **TECNODOM** high availability.

Market and customers are always at the centre of **TECNODOM** World...

Come to join us !!!

## CERTIFICATIONS

**TECNODOM** is certified in compliance with the standard ISO 9001:2008 issued by RINA and therefore respects the obligations established by European rules, such as 2002/95/EC (RoHS), the Directive 1907/2006/EG (REACH), the Directive 2003/108/EC and 2002/96/EC (RAEE) besides of course the Regulation for Low Voltage (2006/95/EC) and 2004/108/EC Regulation for Electromagnetic Compatibility, which are propedeutique to CE Certification.

Finally, we would like to highlight that mostly of our products have been certified according to the strict KUCAS (Kuwait Conformity Assurance Scheme) Regulations.

In addition, our company really cares of the environment and for this reason our products do not contain CFC gas.

## LA SOCIETE

**TECNODOM S.p.A.** a été constituée dans son actuelle dénomination en 2000, mais elle a une compétence spécifique et technique depuis la fin de l'année 1980. Présente dans le secteur de la réfrigération professionnelle de 25 années elle se vante, après continues croissances professionnelles et qualitatives, une connaissance des problèmes techniques et commerciaux de la restauration moderne.

**TECNODOM S.p.A.** opère principalement sur le marché italien et extérieur, Exportant sa propre production dans 40 pays, européens et asiatiques.

## LA PRODUCTION

C'est avec une pointe d'orgueil que nous pouvons affirmer que **TECNODOM** est en mesure de fournir un produit de qualité, **EXCLUSIVEMENT ITALIEN**, étudié et réalisé entièrement dans ses usines à Padoue (Italie).

Les produits **TECNODOM**, dédiés à la réfrigération commerciale se proposent de fournir une réponse adéquate à toutes les demandes techniques du marché. Leur destination au secteur alimentaire nous oblige à répondre à la norme **HACCP**. Toute la production est étudiée pour l'utilisation dans une ambiance normalement très chaude et humide comme les cuisines collectives.

Les groupes réfrigérants sont toujours dimensionnés de manière à maintenir la température même dans des conditions de fort stress, pour éviter la montée des bactéries alimentaires.

Nous avons la possibilité de réaliser une petite variante à la production standard et proposer la personnalisation de produits, soulignant ainsi l'attention apportée.

Le marché et le Client sont toujours le centre du Monde **TECNODOM**...

Entrez aussi vous dans notre monde !

## DIE GESELLSCHAFT

Die Firma **TECNODOM S.p.A.** wurde im Jahre 2000 mit der derzeitigen Firmierung gegründet. Unsere Fachkompetenz besteht bereits seit Ende der 80er Jahre, greift auf eine langjährige Erfahrung im technischen, sowie unternehmerischen Bereich zurück.

Seit über 25 Jahren ist die Gesellschaft auf dem professionellen Edelstahl-Kühlmarkt vertreten. Aufgrund der kontinuierlich steigenden Anforderungen in Qualität, Nachfrage verfügt das Unternehmen über fundierte Kenntnisse der bestehenden Voraussetzungen für Handel, Technik in der modernen Restauration.

**TECNODOM S.p.A.** arbeitet effektiv auf dem italienischen Markt, exportiert mit großem Erfolg in mehr als 40 europäische, asiatische und afrikanische Länder.

## DIE PRODUKTION

Selbstbewusst können wir behaupten, daß **TECNODOM** ausschließlich qualitativ hochwertige, italienische Produkte herstellt, liefert. Sämtliche Qualitätsprodukte werden komplett in unseren drei eigenen Produktionsstätten in Padua (Italien) konzipiert, realisiert und produziert.

**TECNODOM** Produkte sind zu 100% AUS ITALIENISCHER HERSTELLUNG. Alle Produkte sind speziell für den professionellen, aber auch für den handelsüblichen Markt konzipiert worden um den ständig wachsenden Marktvoraussetzungen in jeder Hinsicht gerecht zu werden.

Selbstverständlich erfüllen alle unsere Produkte die strengsten Hygiene-Vorschriften der Konservierung und Kühlung von Lebensmitteln. Alle Geräte aus unserer Herstellung entsprechen dem neuesten technischen Standard, werden besonders hochwertig verarbeitet. Durch dieses hohe Maß an Qualität können unsere Geräte problemlos auch in sehr warmen bzw. feuchten Räumen wie z.B. Klein und Großküchen, Gemeinschaftsverpflegungen, sowie Restaurants, weiteren Einrichtungen betrieben werden.

Auch kundenspezifische Varianten unserer Standardkühleräger lassen sich sachkundig, erfahren in unserer Technischen Abteilung realisieren. Die konstante Aufmerksamkeit gegenüber unseren Kunden erlaubt uns eine schnelle Reaktion auf individuelle Produktionswünsche. Jede Anfrage wird detailliert und präzise bearbeitet. Somit lässt sich nahezu jede spezielle Anfrage umsetzen.

Der Kunde, der Markt sind immer der Mittelpunkt der **TECNODOM**-Welt.

Wir freuen uns auf Sie !

## ZERTIFIZIERUNGEN

**TECNODOM** ist nach der Norm ISO 9001:2008 zertifiziert und wir halten uns an die geltenden Gesetze der verschiedenen EU-Richtlinien u.a. die Richtlinie 2002/95/EG (RoHS), die Richtlinie 1907/2006/EG (REACH), die Richtlinie 2003/108/EG und 2002/96/EG (RAEE), dazu kommen natürlich noch die Richtlinien „Verordnung Niederspannung“ (2006/95/EG) und Elektromagnetische Verträglichkeit (2004/108/EG), Propädeutik der CE-Zertifizierung.

Außerdem machen wir Sie darauf aufmerksam, dass ein guter Teil unserer Produkte nach der strengsten KUCAS-Richtlinien (Kuwait Conformity Assurance Scheme), zertifiziert ist.

Unsere Firma erkennt die große Verantwortung gegenüber der Umwelt an und die Produkte sind FCKW-frei.

# Il freddo esclusivamente Italiano

The Cold Made in Italy - Froid exclusivement Italien - Kälte aus Italien

## Indice

Index

	Pag.
Profilo Aziendale - <i>Company Profile - Profil de la Société - Firmenprofil</i>	2
Informazioni - <i>Information - Informations - Informationen</i>	4
Tavoli Refrigerati MID GN 2 TN porte - <i>2 doors MID GN TN Refrigerated Counters - Tours Réfrigérés MID GN TN avec 2 portes - Kühlische MID GN TN mit 2 Türen</i>	6
Tavoli Refrigerati MID GN 3 porte - <i>3 doors MID GN Refrigerated Counters - Tours Réfrigérés MID GN avec 3 portes - Kühlische MID GN mit 3 Türen</i>	22
Tavoli Refrigerati MID GN 4 porte - <i>4 doors MID GN Refrigerated Counters - Tours Réfrigérés MID GN avec 4 portes - Kühlische MID GN mit 4 Türen</i>	38
Tavoli Refrigerati MID GN BT 2 porte - <i>2 doors MID GN BT Refrigerated Counters - Tours Réfrigérés MID GN BT avec 2 portes - Kühlische MID GN BT mit 2 Türen</i>	54
Tavoli Refrigerati MID GN BT 3 porte - <i>3 doors MID GN BT Refrigerated Counters - Tours Réfrigérés MID GN BT avec 3 portes - Kühlische MID GN BT mit 3 Türen</i>	58
Tavoli Refrigerati MID GN BT 4 porte - <i>4 doors MID GN BT Refrigerated Counters - Tours Réfrigérés MID GN BT avec 4 portes - Kühlische MID GN BT mit 4 Türen</i>	64
<b>New</b> Tavoli Refrigerati MID GN con piano refrigerato "Snack" 2/3/4 porte - <i>2/3/4 doors MID GN Refrigerated Counters with refrigerated snack working top - Tour Réfrigérés MID GN avec 2/3/4 portes avec plan de travail "Snack"- Edelstahl-Kühlische "Snack" GN 1/1 MID mit 2/3/4 Türen</i>	70
Accessori - <i>Accessories - Accessoires - Zubehör</i>	72

## Indice alfabetico per codice

*Alphabetical Code Index - Index alphabétique des codes - Verzeichnis nach Art.-Nr.*

Cod.	Pag.	Cod.	Pag.	Cod.	Pag.	Cod.	Pag.	Cod.	Pag.	Cod.	Pag.
<b>2 porte</b>		<b>TF02MIDPVVAL</b>	10	<b>3 porte</b>		<b>TF03MIDPVVAL</b>	26	<b>4 porte</b>		<b>TF04MIDPVVAL</b>	42
TF02MIDBT	54	TF02MIDPVGRA	12	TF03MIDBT	58	TF03MIDPVGRA	28	TF04MIDBT	64	TF04MIDPVGRA	44
TF02MIDBTAL	54	TF02MIDPVL	12	TF03MIDBTAL	60	TF03MIDPVL	28	TF04MIDBTAL	64	TF04MIDPVL	44
TF02MIDBTGRA	56	TF02MIDPVVAL	13	TF03MIDBTGRA	60	TF03MIDPVVAL	29	TF04MIDBTGRA	66	TF04MIDPVVAL	45
TF02MIDBTSG	55	TF02MIDPVSG	11	TF03MIDBTSG	59	TF03MIDPVSG	27	TF04MIDBTSG	65	TF04MIDPVSG	43
TF02MIDBTSGAL	55	TF02MIDPVSGAL	11	TF03MIDBTSGAL	61	TF03MIDPVSGAL	27	TF04MIDBTSGAL	65	TF04MIDPVSGAL	43
TF02MIDBTSGRA	57	TF02MIDPVSGGRA	13	TF03MIDBTSGGRA	61	TF03MIDPVSGGRA	29	TF04MIDBTSGGRA	67	TF04MIDPVSGGRA	45
TF02MIDBTSGSP	55	TF02MIDPVSGSP	11	TF03MIDBTSGSP	61	TF03MIDPVSGSP	27	TF04MIDBTSGSP	67	TF04MIDPVSGSP	43
TF02MIDBTSGSPSX	59	TF02MIDPVSGSPSX	19	TF03MIDBTSGSX	63	TF03MIDPVSGSPSX	35	TF04MIDBTSGSPSX	69	TF04MIDPVSGSPSX	51
TF02MIDBTSGSX	57	TF02MIDPVSGSX	19	TF03MIDBTSGSXAL	63	TF03MIDPVGSX	35	TF04MIDBTSGSX	67	TF04MIDPVGSX	51
TF02MIDBTSGSXAL	57	TF02MIDPVGSXAL	19	TF03MIDBTSGSXGRA	65	TF03MIDPVGSXAL	35	TF04MIDBTGSXAL	69	TF04MIDPVGSXAL	51
TF02MIDBTSGSXGRA	59	TF02MIDPVGSXGRA	21	TF03MIDBTSP	60	TF03MIDPVGSXGRA	37	TF04MIDBTGSXGRA	69	TF04MIDPVGSXGRA	53
TF02MIDBTSP	54	TF02MIDPVSP	10	TF03MIDBTSPGSX	63	TF03MIDPVSP	26	TF04MIDBTSP	66	TF04MIDPVSP	42
TF02MIDBTSPSX	58	TF02MIDPVSPSX	18	TF03MIDBTSPSX	62	TF03MIDPVSPSX	34	TF04MIDBTSPSX	68	TF04MIDPVSPSX	50
TF02MIDBTSX	56	TF02MIDPVSX	18	TF03MIDBTSX	62	TF03MIDPVSX	34	TF04MIDBTSX	66	TF04MIDPVSX	50
TF02MIDBTSXAL	56	TF02MIDPVSXAL	18	TF03MIDBTSXAL	62	TF03MIDPVSXAL	34	TF04MIDBTSXAL	68	TF04MIDPVSXAL	50
TF02MIDBTSXGRA	58	TF02MIDPVSXGRA	20	TF03MIDBTXSXGRA	64	TF03MIDPVSXGRA	36	TF04MIDBTXSXGRA	68	TF04MIDPVSXGRA	52
TF02MIDGN	6	TF02MIDPVSL	20	TF03MIDGN	22	TF03MIDPVSL	36	TF04MIDGN	38	TF04MIDPVSL	52
TF02MIDGNAL	6	TF02MIDPVSLAL	21	TF03MIDGNAL	22	TF03MIDPVSLAL	37	TF04MIDGNAL	38	TF04MIDPVSLAL	53
TF02MIDGNGRA	8	TF02MIDSG	7	TF03MIDGNGRA	24	TF03MIDSG	23	TF04MIDGNGRA	40	TF04MIDSG	39
TF02MIDGNL	8	TF02MIDSGAL	7	TF03MIDGNL	24	TF03MIDSGAL	23	TF04MIDGNL	40	TF04MIDSGAL	39
TF02MIDGNLAL	9	TF02MIDSGGRA	9	TF03MIDGNLAL	25	TF03MIDSGGRA	25	TF04MIDGNLAL	41	TF04MIDSGGRA	41
TF02MIDGNSK	70	TF02MIDSGSP	7	TF03MIDGNSK	70	TF03MIDSGSP	23	TF04MIDGNSK	70	TF04MIDSGSP	39
TF02MIDGNSX	14	TF02MIDSGPSX	15	TF03MIDGNSX	30	TF03MIDSGPSX	31	TF04MIDGNSX	46	TF04MIDSGPSX	47
TF02MIDGNSXL	14	TF02MIDGSX	15	TF03MIDGNSXL	30	TF03MIDGSX	31	TF04MIDGNSXL	46	TF04MIDGSX	47
TF02MIDGNSXGRA	16	TF02MIDGSXAL	15	TF03MIDGNSXGRA	32	TF03MIDGSXAL	31	TF04MIDGNSXGRA	48	TF04MIDGSXAL	47
TF02MIDGNSXL	16	TF02MIDGSXGRA	17	TF03MIDGNSXL	32	TF03MIDGSXGRA	33	TF04MIDGNSXL	48	TF04MIDGSXGRA	49
TF02MIDGNSXLAL	17	TF02MIDSP	6	TF03MIDGNSXLAL	33	TF03MIDSP	22	TF04MIDGNSXLAL	49	TF04MIDSP	38
TF02MIDPV	10	TF02MIDSPSX	14	TF03MIDPV	26	TF03MIDSPSX	30	TF04MIDPV	42	TF04MIDSPSX	46

## Legenda

*Legend - Légende - Zeichenerklärung*



Attenzione  
Attention  
Prudence  
Achtung



Polipropilene  
Polypropylene  
Polypropylène  
Polypropylen



Per teglie e griglie GN  
For GN pans and grids  
Pour plateaux et grilles GN  
Für Bleche und Roste GN

## TAVOLI REFRIGERATI MID TN/BT - GN 1/1

Interno ed esterno in Acciaio Inossidabile, con esclusione del fondo esterno in Acciaio Galvanizzato. Angoli interni arrotondati. Isolamento in poliuretano senza CFC, iniettato ad alta pressione. Spessore dell'isolamento tavoli TN: 40 mm. Spessore dell'isolamento tavoli BT: 60 mm. Porte con chiusura automatica e guarnizione magnetica. Pannello di controllo elettronico frontale con sonda NTC (fig. 2). Refrigerazione ventilata. Unità refrigerante a monoblocco estrattibile e tropicalizzata di serie (temperatura ambiente +43°C ed umidità relativa del 65%) funzionante con gas R404A/R507. Tavoli disponibili anche nella versione senza unità refrigerante (fig. 3). Sbrinamento ed evaporazione dell'acqua di condensa completamente automatici. Piedi in Acciaio Inossidabile regolabili in altezza (110/190 H mm). Varie personalizzazioni disponibili a catalogo (fig. 1).

**Tavoli BT:** strumento elettronico di controllo con 2 sonde NTC, resistenza all'evaporatore, resistenza di scarico, resistenza bordo porta, valvola termostatica.

**Dotazione di serie:** 1 griglia Rilsan GN 1/1 e 2 guide inox ad "L" per porta.

Su richiesta disponibile 60 Hz.

## MIDREFRIGERATEDCOUNTERS NT/LT - GN 1/1

Inside and outside made of Stainless Steel, except for the external bottom made of Galvanized Steel. Internal rounded corners. Insulation in CFC free polyurethane high pressure injected. Insulation thickness NT counters: 40 mm. Insulation thickness LT counters: 60 mm. Self-closing doors with magnetic gaskets. Electronic front control panel with NTC probe (picture 2). Ventilated cooling. Tropicalized and extractable "monoblock type" condensing unit (ambient temperature +43°C and relative humidity of 65%) with gas R404A/R507. Refrigerated NT and LT counters designed also for remote condensing unit (picture 3). Completely automatic defrosting and condense water evaporation. Adjustable Stainless Steel feet (110/190 H mm). Personalization options available (picture 1).

**LT counters:** electronic control panel with 2 NTC probes, evaporator heater, drainage and door frame heaters, thermostatic valve.

**Standard set up:** 1 GN 1/1 Rilsan shelf and 2 Stainless Steel "L" runners for each door. 60 Hz available under request

## TOURS RÉFRIGÉRÉS MID TN/BT - GN 1/1

Intérieur et extérieur en Acier Inoxydable, sauf le fond extérieur en Acier Galvanisé. Angles intérieurs arrondis. Isolation en polyuréthane sans CFC injecté à haute pression. Epaisseur d'isolation tours réfrigérés TN: 40 mm. Epaisseur de isolation tours réfrigérés basse température BT: 60 mm. Portes avec fermeture automatique et joints magnétiques. Panneau de commande frontal électronique avec sonde NTC (photo 2). Réfrigération ventilée. Groupe « monoblock » extractible et tropicalisé standard (température ambiante +43°C / taux d'humidité 65%) à gaz réfrigérant R404A/R507. Tours réfrigérés TN et tours réfrigérés basse température BT disponibles aussi en version sans groupe logé (photo 3). Dégivrage et évaporation de l'eau de condensation complètement automatiques. Pieds en Acier Inoxydable réglables en hauteur (110/190 H mm). Différentes personnalisations disponibles au catalogue (photo 1).

**Tours réfrigérés basse température BT:** panneau de commande électronique avec 2 sondes NTC, résistance de l'évaporateur, résistance de déchargement, résistance bord porte, soupape thermostatique.

**Accessoires standard:** 1 clayette plastifiée Rilsan GN 1/1 et 2 glissières en Acier Inox à "L" par porte.

Disponibile sur demande à 60 Hz

## GN 1/1 - MID

## KÜHL- und TIEFKÜHLTISCHE

Innen und Außen aus Edelstahl, mit Ausnahme des äußeren Boden aus galvanisiertem Stahl. Abgerundete Innenecken. Isolierung mit FCKW-freien hochdruckgespritztem Polyurethan. Isolierungsdichte Kühlische TN: 40 mm. Isolierungsdichte Tiefkühlische BT: 60 mm. Automatisch schließende Türen mit magnetischer Dichtung. Elektronisches vordere Steuerpaneel mit Temperaturfühler NTC (Bild 2). Umluftkühlung. Serienmäßig herausnehmbares tropikalisiertes Monoblock-Aggregat (Raumtemperatur +43°C / rel. Luftfeuchtigkeit 65%) mit Kältemittel R404A/R507. Kühl- und Tiefkühlische erhältlich auch in der Ausführung ohne Aggregat (Bild 3). Völlig automatische Abtauung und Tauwasserverdunstung. Höhenverstellbare Füße aus Edelstahl (110/190 H mm). Verschiedene Möglichkeiten der Personalisierung (Bild 1).

**Tiefkühlische BT:** elektronisches Steuerpaneel mit 2 Temperaturfühler NTC, Heizungsdrift am Verdampfer, Heizkabel für Kondenswasserablauf, Türheizungsdrift, thermostatisches Ventil.

**Standardausstattung:** 1 rilsanierter Rost GN 1/1 und 2 Edelstahl "L"-Schienen für jede Tür.

Auf Anfrage auch mit 60 Hz Aggregat erhältlich



1



2



3

**Unità refrigerante remota:** posizionabile fino a 10 m (Distanza massima comprese perdite di carico) dall' armadio

**Remote condensing unit:** To be installed at 10 mt (Maximum distance including friction loss) from the cabinet - **Unité de réfrigération à distance:** Placée jusqu'à 10 mètres (Distance maximum pertes de chargement inclus) de l'Armoire - **Remote Kühl- und Tiefkühlaggregate:** Bis zum 10 Meter (Max. Entfernung inkl. Kraftverlust) vom Schrank aufstellbar

## *Design in cucina*

*Design in the kitchen - Le Design dans la cuisine - Design für die Küche*

**Cod.TF02MIDGN****2 porte****Tavolo Refrigerato GN 1/1 con 2 porte**

2 doors Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter - Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox avec 2 portes - Edelstahl-Kühltisch GN 1/1 mit 2 Türen

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MAÙE	WxDxH mm	1420x700x850/920
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MAÙE VERPACKUNG	WxDxH mm	1470x740x1000
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	86
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	310
TEMPERATURA D'ESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	0 / +10
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ REFRIGÉRANT - KALTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETALS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBÉE - ANSCHLUßWERT	W	495
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50

**Cod.TF02MIDGNAL****2 porte****Tavolo Refrigerato GN 1/1 con 2 porte e piano in Acciaio Inox con alzatina 100 mm**

2 doors Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter with 100 mm rear riser working top - Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox avec 2 portes et plan de travail avec dossieret de 100 mm - Edelstahl-Kühltisch GN 1/1 mit 2 Türen, Arbeitsplatte mit hintere Aufkantung (100 mm h)

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MAÙE	WxDxH mm	1420x700x950/1020
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MAÙE VERPACKUNG	WxDxH mm	1470x740x1100
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	87
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	310
TEMPERATURA D'ESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	0 / +10
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ REFRIGÉRANT - KALTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETALS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBÉE - ANSCHLUßWERT	W	495
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50

**Cod.TF02MIDSP****2 porte****Tavolo Refrigerato GN 1/1 con 2 porte, senza piano di lavoro**

2 doors Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter without working top - Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox avec 2 portes, sans plan de travail - Edelstahl-Kühltisch GN 1/1 mit 2 Türen, ohne Arbeitsplatte mit Isolierungsplatte

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MAÙE	WxDxH mm	1420x700x800/870
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MAÙE VERPACKUNG	WxDxH mm	1470x740x1000
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	82
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	310
TEMPERATURA D'ESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	0 / +10
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ REFRIGÉRANT - KALTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETALS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBÉE - ANSCHLUßWERT	W	495
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50

Con sottopiano isolante  
With Insulating top - Avec sous plan isolant - Mit Isolierungsplatte

**Cod.TF02MIDSG****2 porte****Tavolo Refrigerato GN 1/1 con 2 porte, predisposto per unità frigorifera remota**

2 doors Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter designed for Normal Temperature remote condensing unit -  
 Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox avec 2 portes, conçu pour groupe à distance -  
 Edelstahl-Kühlisch GN 1/1 mit 2 Türen, vorbereitet für das Remote-Kühlaggregat

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MAÎME	WxDxH mm	1200x700x850/920
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MAÎME VERPACKUNG	WxDxH mm	1250x740x1000
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	56
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	310
TEMPERATURA D'ESERCIZIO-WORKING TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	0 / +10
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ REFRIGÉRANT - KALTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETALS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBEE - ANSCHLUßWERT	W	45
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50

**Cod. UNTMIDGN****Unità frigorifera remota a temperatura normale**

Normal Temperature remote condensing unit -  
 Unité de réfrigération à distance - Remote-Kühlaggregat



up to 10 m

**Cod.TF02MIDSGAL****2 porte****Tavolo Refrigerato GN 1/1 con 2 porte e piano in Acciaio Inox con alzatina 100 mm, predisposto per unità frigorifera remota**

2 doors Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter with 100 mm rear riser working top, designed for Normal Temperature remote condensing unit - Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox avec 2 portes, plan de travail avec dossier de 100 mm, conçu pour groupe à distance - Edelstahl-Kühlisch GN 1/1 mit 2 Türen, Arbeitsplatte mit hintere Aufkantung (100 mm h), vorbereitet für das Remote-Kühlaggregat

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MAÎME	WxDxH mm	1200x700x950/1020
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MAÎME VERPACKUNG	WxDxH mm	1250x740x1100
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	57
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	310
TEMPERATURA D'ESERCIZIO-WORKING TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	0 / +10
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ REFRIGÉRANT - KALTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETALS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBEE - ANSCHLUßWERT	W	45
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50

**Cod. UNTMIDGN****Unità frigorifera remota a temperatura normale**

Normal Temperature remote condensing unit -  
 Unité de réfrigération à distance - Remote-Kühlaggregat



up to 10 m

**Cod.TF02MIDSGSP****2 porte****Tavolo Refrigerato GN 1/1 con 2 porte, senza piano di lavoro, predisposto per unità frigorifera remota**

2 doors Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter without working top, designed for Normal Temperature remote condensing unit - Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox avec 2 portes, sans plan de travail, conçu pour groupe à distance - Edelstahl-Kühlisch GN 1/1 mit 2 Türen, ohne Arbeitsplatte mit Isolierungsplatte, vorbereitet für das Remote-Kühlaggregat

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MAÎME	WxDxH mm	1200x700x800/870
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MAÎME VERPACKUNG	WxDxH mm	1250x740x1000
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	52
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	310
TEMPERATURA D'ESERCIZIO-WORKING TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	0 / +10
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ REFRIGÉRANT - KALTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETALS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBEE - ANSCHLUßWERT	W	45
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50

**Cod. UNTMIDGN****Unità frigorifera remota a temperatura normale**

Normal Temperature remote condensing unit -  
 Unité de réfrigération à distance - Remote-Kühlaggregat



up to 10 m



**Con sottopiano isolante**  
 With Insulating top - Avec sous plan isolant - Mit Isolierungsplatte

# Cod.TF02MIDGNL 2 porte

## Tavolo Refrigerato GN 1/1 con 2 porte e piano con lavello

2 doors Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter with complete sink - Tour Réfrigéré GN 1/1 en Acier Inox avec 2 portes et évier en Acier Inox complet - Edelstahl-Kühltisch GN 1/1 mit 2 Türen und Arbeitsplatte mit Handwaschbecken

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MAßE	WxDxH mm	1420x700x1150/1200
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MAßE VERPACKUNG	WxDxH mm	1470x740x1000
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	87
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	310
TEMPERATURA DESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TÉMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	0 / +10
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ RÉFRIGÉRANT - KALTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETALS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBÉE - ANSCHLUßWERT	W	495
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50



# Cod.TF02MIDGNGRA 2 porte

## Tavolo Refrigerato GN 1/1 con 2 porte e piano di lavoro in Granito

2 doors Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter with Granite working top - Tour Réfrigéré GN 1/1 en Acier Inox avec 2 portes et plan de travail en Granit - Edelstahl-Kühltisch GN 1/1 mit 2 Türen und Granitarbeitsplatte mit Isolierungsplatte

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MAßE	WxDxH mm	1430x700x850/920
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MAßE VERPACKUNG	WxDxH mm	1470x740x1000
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	177
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	310
TEMPERATURA DESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TÉMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	0 / +10
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ RÉFRIGÉRANT - KALTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETALS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBÉE - ANSCHLUßWERT	W	495
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50



Con sottopiano isolante  
With insulating top - Avec sous plan isolant - Mit Isolierungsplatte

## CASSETTIERE REFRIGERATE - REFRIGERATED DRAWERS - TIROIRS RÉFRIGÉRÉS

### Come ordinare il Tavolo e le cassetriere refrigerate

How to order a Counter with Drawers and calculate the item code

Pour commander le Tour et les tiroirs réfrigérés

Wie man einen Kühlisch mit gekühlten Schubladenblöcken bestellen sollte:

Indicare il codice del Tavolo, il codice del modello di cassetiera (fig. 2) ed il numero del modulo dove posizionarla (fig. 1). La cassetiera CN può solo essere installata sul modulo "N".

Enter the code of the Counter then the code of drawers you need (img. 2) and the number of the module position where to place the drawer (img. 1). The drawer CN can only be installed on the "N".

Entrez le code d'après le Tour, le code du modèle de tiroirs (img. 2) et le numéro du module de l'endroit où placer le tiroir (img. 1). Le CN tiroir peut être installé uniquement sur le «N».

Je nach Wunsch, bitte Art.-Nr. des Kühlisches, Art.-Nr. des Schubladenblocks (Bild 2), die gewünschte Positionierung (Bild 1) eingeben. Den Schubladenblock N darf nur über dem Motorfach, installiert werden.

fig. 1

Posizioni per cassettere

Drawers position

Positions pour tiroirs

Positionierung der Schubladenblöcke



TF02MIDGN C3 1 C1 2

Esempio di codice  
Code example  
Exemple de code  
Code-Beispiel

Codice Tavolo

Counter code

Tour code

Kühlisch-Code

Codice cassetiera

Drawer code

Code des tiroirs

Schubladenblock-Code

Cod.TF02MIDGNLAL

2 porte

**Tavolo Refrigerato GN 1/1 con 2 porte e piano in Acciaio Inox con alzatina 100 mm e lavello**

2 doors Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter with 100 mm rear riser working top and complete sink -  
 Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox avec 2 portes, plan de travail avec dossieret de 100 mm et évier  
 en Acier Inox complet - Edelstahl-Kühlisch GN 1/1 mit 2 Türen, Arbeitsplatte mit hintere Aufkantung (100 mm h)  
 und mit Handwaschbecken

DIMENSIONI - DIMENSIONS	WxDxH	1420x700x1150/1200
DIMENSIONI - MAÎME	mm	
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS	WxDxH	1470x740x1100
DIMENSIONI D'EMBALLAGE - MAÎMEVERPACKUNG	mm	
PESO NETTO - NET WEIGHT	kg	88
POIDS NET - NETTOGEWICHT		
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY	I	310
CAPACITÉ NET - NUTZINHALT		
TEMPERATURA D'ESERCIZIO-WORKING TEMPERATURE	°C	0 / +10
TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR		
GAS REFRIGERANTE - GAS	GAS	R404A/R507
GAZ REFRIGÉRANT - KÄLTEMITTEL		
COLLAUDO - TEST DETAILS	°C / RH	+43 / 65%
DETALS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE		
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER	W	495
PUISSEANCE ABSORBEE - ANSCHLUßWERT		
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY	V-P-Hz	230-1-50
ALIMENTATION - NETZSPANNUNG		

Dimensioni lavello  
 Sink dimensions - Dimensions évier - Maße Handwaschbecken  
 W 235xD 330xH 180 mm



Cod.TF02MIDSGGRA

2 porte

**Tavolo Refrigerato GN 1/1 con 2 porte e piano di lavoro in Granito, predisposto per unità frigorifera remota**

2 doors Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter with Granite working top, designed for Normal Temperature remote condensing unit - Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox avec 2 portes, plan de travail en Granit, conçu pour groupe à distance - Edelstahl-Kühlisch GN 1/1 mit 2 Türen, Granitsarbeitsplatte mit Isolierungsplatte, vorbereitet für das Remote-Kühlaggregat

DIMENSIONI - DIMENSIONS	WxDxH	1210x700x850/920
DIMENSIONS - MAÎME	mm	
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS	WxDxH	1250x740x1000
DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MAÎMEVERPACKUNG	mm	
PESO NETTO - NET WEIGHT	kg	147
POIDS NET - NETTOGEWICHT		
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY	I	310
CAPACITÉ NET - NUTZINHALT		
TEMPERATURA D'ESERCIZIO-WORKING TEMPERATURE	°C	0 / +10
TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR		
GAS REFRIGERANTE - GAS	GAS	R404A/R507
GAZ REFRIGÉRANT - KÄLTEMITTEL		
COLLAUDO - TEST DETAILS	°C / RH	+43 / 65%
DETALS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE		
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER	W	45
PUISSEANCE ABSORBEE - ANSCHLUßWERT		
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY	V-P-Hz	230-1-50
ALIMENTATION - NETZSPANNUNG		

Cod. UNTMIDGN

Unità frigorifera remota a temperatura normale

Normal Temperature remote condensing unit -  
 Unité de réfrigération à distance - Remote-Kühlaggregat



Up to 10 m



Con sottopiano isolante  
 With Insulating top - Avec sous plan isolant - Mit Isolierungsplatte

- GEKÜHLTE SCHUBLADENBLÖCKE

2 porte

fig. 2

Modelli di cassetiere - Drawers models - Modèle de tiroirs - Modelle der Schubladenblöcke

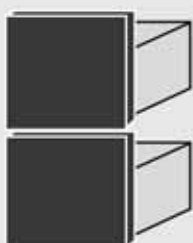
C1

Cassettiera 1/3+2/3  
 1/3+2/3 Drawers  
 Tiroirs 1/3+2/3  
 Schubladenblock 1/3+2/3



C2

Cassettiera 2x1/2  
 2x1/2 Drawers  
 Tiroirs 2x1/2  
 Schubladenblock 2x1/2



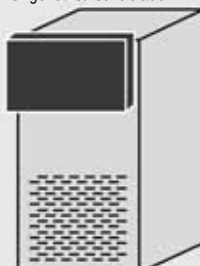
C3

Cassettiera 3x1/3  
 3x1/3 Drawers  
 Tiroirs 3x1/3  
 Schubladenblock 3x1/3



CN

Cassettiera neutra  
 Neutral drawer  
 Tiroir neutre  
 Ungekühlte Schublade



**TECNODOM®**  
 refrigerazione

**Cod.TF02MIDPV****2 porte****Tavolo Refrigerato GN 1/1 con 2 porte in vetro e una luce Neon**

2 glass doors Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter with 1 Neon light - Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox avec 2 portes vitrées et 1 Eclairage intérieur au Néon - Edelstahl-Kühltisch GN 1/1 mit 2 Glastüren und 1 inneren Leuchtstoffröhre

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MAße	WxDxH mm	1420x700x850/920
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MAße VERPACKUNG	WxDxH mm	1470x740x1000
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	115
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	310
TEMPERATURA D'ESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	0 / +10
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ REFRIGÉRANT - KALTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETALS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBÉE - ANSCHLUßWERT	W	513
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50



Cassetti non disponibili - Drawers not available  
Tiroirs pas disponibles - Schubladen nicht erhältlich

**Cod.TF02MIDPVAL****2 porte****Tavolo Refrigerato GN 1/1 con 2 porte in vetro, una luce Neon e piano in Acciaio Inox con alzatina 100 mm**

2 glass doors Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter with 1 Neon light and 100 mm rear riser working top - Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox avec 2 portes vitrées, 1 Eclairage intérieur au Néon, plan de travail avec dossier de 100 mm - Edelstahl-Kühltisch GN 1/1 mit 2 Glastüren, 1 inneren Leuchtstoffröhre und Arbeitsplatte mit hintere Aufkantung (100 mm h)

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MAße	WxDxH mm	1420x700x950/1020
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MAße VERPACKUNG	WxDxH mm	1470x740x1100
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	118
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	310
TEMPERATURA D'ESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	0 / +10
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ REFRIGÉRANT - KALTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETALS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBÉE - ANSCHLUßWERT	W	513
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50



Cassetti non disponibili - Drawers not available  
Tiroirs pas disponibles - Schubladen nicht erhältlich

**Cod.TF02MIDPVSP****2 porte****Tavolo Refrigerato GN 1/1 con 2 porte in vetro, una luce Neon, senza piano di lavoro**

2 glass doors Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter with 1 Neon light, without working top - Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox avec 2 portes vitrées, 1 Eclairage intérieur au Néon, sans plan de travail - Edelstahl-Kühltisch GN 1/1 mit 2 Glastüren, 1 inneren Leuchtstoffröhre, ohne Arbeitsplatte mit Isolierungsplatte

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MAße	WxDxH mm	1420x700x800/870
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MAße VERPACKUNG	WxDxH mm	1470x740x1000
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	111
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	310
TEMPERATURA D'ESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	0 / +10
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ REFRIGÉRANT - KALTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETALS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBÉE - ANSCHLUßWERT	W	513
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50



Cassetti non disponibili - Drawers not available  
Tiroirs pas disponibles - Schubladen nicht erhältlich

**Con sottopiano isolante**

With Insulating top - Avec sous plan isolant - Mit Isolierungsplatte

# Cod.TF02MIDPVSG 2 porte

## Tavolo Refrigerato GN 1/1 con 2 porte in vetro, una luce Neon, predisposto per unità frigorifera remota

2 glass doors Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter with 1 Neon light, designed for Normal Temperature remote condensing unit - Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox avec 2 portes vitrées, 1 Éclairage intérieur au Néon, conçu pour groupe à distance - Edelstahl-Kühltisch GN 1/1 mit 2 Glastüren, 1 inneren Leuchtstoffrohre, vorbereitet für das Remote-Kühlaggregat

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MAße	WxDxH mm	1200x700x850/920
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MAße VERPACKUNG	WxDxH mm	1250x740x1000
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	86
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	310
TEMPERATURA D'ESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	0 / +10
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ RÉFRIGÉRANT - KALTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETALS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBEE - ANSCHLUßWERT	W	63
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50



Cassetti non disponibili - Drawers not available  
Tiroirs pas disponibles - Schubladen nicht erhältlich



up to 10 m



## Cod. UNTMIDGN

### Unità frigorifera remota a temperatura normale

Normal Temperature remote condensing unit -  
Unité de réfrigération à distance - Remote-Kühlaggregat



# Cod.TF02MIDPVSGAL 2 porte

## Tavolo Refrigerato GN 1/1 con 2 porte in vetro, una luce Neon, piano in Acciaio Inox con alzatina 100 mm, predisposto per unità frigorifera remota

2 glass doors Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter with 1 Neon light and 100 mm rear riser working top, designed for Normal Temperature remote condensing unit - Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox avec 2 portes vitrées, 1 Éclairage intérieur au Néon, plan de travail avec dossier de 10 cm, conçu pour groupe à distance - Edelstahl-Kühltisch GN 1/1 mit 2 Glastüren, 1 inneren Leuchtstoffrohre, Arbeitsplatte mit hintere Aufkantung (100 mm h), vorbereitet für das Remote-Kühlaggregat

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MAße	WxDxH mm	1200x700x950/1020
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MAße VERPACKUNG	WxDxH mm	1250x740x1100
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	89
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	310
TEMPERATURA D'ESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	0 / +10
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ RÉFRIGÉRANT - KALTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETALS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBEE - ANSCHLUßWERT	W	63
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50



Cassetti non disponibili - Drawers not available  
Tiroirs pas disponibles - Schubladen nicht erhältlich



up to 10 m



## Cod. UNTMIDGN

### Unità frigorifera remota a temperatura normale

Normal Temperature remote condensing unit -  
Unité de réfrigération à distance - Remote-Kühlaggregat



# Cod.TF02MIDPVSGSP 2 porte

## Tavolo Refrigerato GN 1/1 con 2 porte in vetro, una luce Neon, senza piano di lavoro, predisposto per unità frigorifera remota

2 glass doors Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter with 1 Neon light, without working top, designed for Normal Temperature remote condensing unit - Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox avec 2 portes vitrées, 1 Éclairage intérieur au Néon, sans plan de travail, conçu pour groupe à distance - Edelstahl-Kühltisch GN 1/1 mit 2 Glastüren, 1 inneren Leuchtstoffrohre, ohne Arbeitsplatte mit Isolierungsplatte, vorbereitet für das Remote-Kühlaggregat

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MAße	WxDxH mm	1200x700x800/870
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MAße VERPACKUNG	WxDxH mm	1250x740x1000
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	82
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	310
TEMPERATURA D'ESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	0 / +10
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ RÉFRIGÉRANT - KALTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETALS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBEE - ANSCHLUßWERT	W	63
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50



Cassetti non disponibili - Drawers not available  
Tiroirs pas disponibles - Schubladen nicht erhältlich



up to 10 m



## Cod. UNTMIDGN

### Unità frigorifera remota a temperatura normale

Normal Temperature remote condensing unit -  
Unité de réfrigération à distance - Remote-Kühlaggregat



Con sottopiano isolante  
With insulating top - Avec sous plan isolant - Mit Isolierungsplatte

# Cod.TF02MIDPVL 2 porte

## Tavolo Refrigerato GN 1/1 con 2 porte in vetro, una luce Neon e piano con lavello

2 glass doors Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter with 1 Neon light and complete sink - Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox avec 2 portes vitrées, 1 Eclairage intérieur au Néon et évier en Acier Inox complet - Edelstahl-Kühlisch GN 1/1 mit 2 Glastüren, 1 inneren Leuchtstoffröhre und Arbeitsplatte mit Handwaschbecken

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MAÈ	WxDxH mm	1420x700x1150/1200
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MAÈ VERPACKUNG	WxDxH mm	1460x740x1000
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	117
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	310
TEMPERATURA DESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TÉMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	0 / +10
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ RÉFRIGÉRANT - KALTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETALS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBÉE - ANSCHLUßWERT	W	513
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50

Dimensioni lavello  
Sink dimensions - Dimensions évier - Maße Handwaschbecken  
W 235xD 330xH 180 mm



Cassetti non disponibili - Drawers not available  
Tiroirs pas disponibles - Schubladen nicht erhältlich

# Cod.TF02MIDPVGRA 2 porte

## Tavolo Refrigerato GN 1/1 con 2 porte in vetro, una luce Neon e piano di lavoro in Granito

2 glass doors Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter with 1 Neon light and Granite working top - Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox avec 2 portes vitrées, 1 Eclairage intérieur au Néon et plan de travail en Granit - Edelstahl-Kühlisch GN 1/1 mit 2 Glastüren, 1 inneren Leuchtstoffröhre und Granitarbeitsplatte mit Isolierungsplatte

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MAÈ	WxDxH mm	1430x700x850/920
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MAÈ VERPACKUNG	WxDxH mm	1470x740x1000
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	187
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	310
TEMPERATURA DESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TÉMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	0 / +10
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ RÉFRIGÉRANT - KALTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETALS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBÉE - ANSCHLUßWERT	W	513
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50



Cassetti non disponibili - Drawers not available  
Tiroirs pas disponibles - Schubladen nicht erhältlich

Con sottopiano isolante

With Insulating top - Avec sous plan isolant - Mit Isolierungsplatte



## Disponibili con porte in vetro e luce al Neon

With glass doors and Neon light available - Disponible avec portes vitrées et Eclairage au Néon - Auch mit Glastüren und inneren Leuchtstoffröhren erhältlich

**Cod.TF02MIDPVLAL**

**Tavolo Refrigerato GN 1/1 con 2 porte in vetro, una luce  
Neon, piano in Acciaio Inox con alzatina 100 mm e lavello**

2 glass doors Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter with 1 Neon light, 100 mm rear riser working top and complete sink - Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox avec 2 portes vitrées, 1 Eclairage intérieur au Néon, plan de travail avec dossier de 100 mm et évier en Acier Inox complet - Edelstahl-Kühlisch GN 1/1 mit 2 Glastüren, 1 inneren Leuchstoffrohr, Arbeitsplatte mit hintere Aufkantung (100 mm h) und mit Handwaschbecken

DIMENSIONI - DIMENSIONS	WxDxH	1420x700x1150/1200
DIMENSIONI - MAße	mm	
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS	WxDxH	1470x740x1100
DIMENSIONI D'EMBALLAGE - MAßeVERPACKUNG	mm	
PESO NETTO - NET WEIGHT	kg	118
POIDS NET - NETTOGEWICHT		
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY	I	310
CAPACITÉ NET - NUTZINHALT		
TEMPERATURA D'ESERCIZIO-WORKING TEMPERATURE	°C	0 / +10
TÉMÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR		
GAS REFRIGERANTE - GAS	GAS	R404A/R507
GAZ REFRIGÉRANT - KALTEMITTEL		
COLLAUDO - TEST DETAILS		
DETALS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER	W	513
PUISANCE ABSORBEE - ANSCHLUßWERT		
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY	V-P-Hz	230-1-50
ALIMENTATION - NETZSPANNUNG		

**Dimensioni lavello**  
Sink dimensions - Dimensions évier - Maße Handwaschbecken  
W 235xD 330xH 180 mm



Cassetti non disponibili - Drawers not available  
Tiroirs pas disponibles - Schubladen nicht erhältlich

**Cod.TF02MIDPVSGGRA**

**Tavolo Refrigerato GN 1/1 con 2 porte in vetro, una luce Neon,  
piano di lavoro in Granito, predisposto per unità frigorifera remota**

2 glass doors Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter with 1 Neon light and Granite working top, designed for Normal Temperature remote condensing unit - Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox avec 2 portes vitrées, 1 Eclairage intérieur au Néon et plan de travail en Granit, conçu pour groupe à distance - Edelstahl-Kühlisch GN 1/1 mit 2 Glas-türen, 1 inneren Leuchstoffrohr, Granitarbeitsplatte mit Isolierungsplatte, vorbereitet für das Remote-Kühlaggregat

DIMENSIONI - DIMENSIONS	WxDxH	1210x700x850/920
DIMENSIONI - MAße	mm	
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS	WxDxH	1250x740x1000
DIMENSIONI D'EMBALLAGE - MAßeVERPACKUNG	mm	
PESO NETTO - NET WEIGHT	kg	157
POIDS NET - NETTOGEWICHT		
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY	I	310
CAPACITÉ NET - NUTZINHALT		
TEMPERATURA D'ESERCIZIO-WORKING TEMPERATURE	°C	0 / +10
TÉMÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR		
GAS REFRIGERANTE - GAS	GAS	R404A/R507
GAZ REFRIGÉRANT - KALTEMITTEL		
COLLAUDO - TEST DETAILS		
DETALS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER	W	63
PUISANCE ABSORBEE - ANSCHLUßWERT		
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY	V-P-Hz	230-1-50
ALIMENTATION - NETZSPANNUNG		



Cassetti non disponibili - Drawers not available  
Tiroirs pas disponibles - Schubladen nicht erhältlich

**Cod. UNTMIDGN**

**Unità frigorifera remota a temperatura normale**

Normal Temperature remote condensing unit -  
Unité de réfrigération à distance - Remote-Kühlaggregat



Up to 10 m



**Con sottopiano isolante**

With Insulating top - Avec sous plan isolant - Mit Isolierungsplatte



**Disponibili con lavello completo di miscelatore**

Available with complete sink - Disponible avec evier complet - Mit kompletten Handwaschbecken erhältlich

## Cod.TF02MIDGNSX

2 porte

**Tavolo Refrigerato GN 1/1 con 2 porte e gruppo motore a sinistra**

2 doors Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter with unit on the left side - Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox avec 2 portes et groupe à gauche - Edelstahl-Kühltisch GN 1/1 mit 2 Türen und Aggregat links

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MAÈ	WxDxH mm	1420x700x850/920
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MAÈ VERPACKUNG	WxDxH mm	1470x740x1000
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	99
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	310
TEMPERATURA D'ESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	0 / +10
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ RÉFRIGÉRANT - KALTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETALS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBÉE - ANSCHLUßWERT	W	495
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50



## Cod.TF02MIDGNSXAL

2 porte

**Tavolo Refrigerato GN 1/1 con 2 porte, piano in Acciaio Inox con alzatina 100 mm e gruppo motore a sinistra**

2 doors Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter with 100 mm rear riser working top and unit on the left side - Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox avec 2 portes, plan de travail avec dossier de 100 mm et groupe à gauche - Edelstahl-Kühltisch GN 1/1 mit 2 Türen, Arbeitsplatte mit hintere Aufkantung (100 mm h) und Aggregat links

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MAÈ	WxDxH mm	1420x700x950/1020
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MAÈ VERPACKUNG	WxDxH mm	1470x740x1100
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	102
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	310
TEMPERATURA D'ESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	0 / +10
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ RÉFRIGÉRANT - KALTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETALS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBÉE - ANSCHLUßWERT	W	495
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50



## Cod.TF02MIDSPSX

2 porte

**Tavolo Refrigerato GN 1/1 con 2 porte, senza piano di lavoro e gruppo motore a sinistra**

2 doors Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter without working top, with unit on the left side - Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox avec 2 portes, sans plan de travail, groupe à gauche - Edelstahl-Kühltisch GN 1/1 mit 2 Türen, ohne Arbeitsplatte mit Isolierungsplatte und Aggregat links

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MAÈ	WxDxH mm	1420x700x800/870
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MAÈ VERPACKUNG	WxDxH mm	1470x740x1000
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	95
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	310
TEMPERATURA D'ESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	0 / +10
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ RÉFRIGÉRANT - KALTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETALS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBÉE - ANSCHLUßWERT	W	495
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50



Con sottopiano isolante  
With Insulating top - Avec sous plan isolant - Mit Isolierungsplatte

**Cod.TF02MIDSGSX****2 porte****Tavolo Refrigerato GN 1/1 con 2 porte, predisposto per unità frigorifera remota a sinistra**

2 doors Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter designed for Normal Temperature remote condensing unit, with connections on the left side - Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox avec 2 portes, connexions à gauche, conçu pour groupe à distance - Edelstahl-Kühlisch GN 1/1 mit 2 Türen, vorbereitet für das Remote-Kühlaggregat mit Anschlüssen links

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MÄBE	WxDxH mm	1200x700x850/920
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MÄBE VERPACKUNG	WxDxH mm	1250x740x1000
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	71
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	310
TEMPERATURA D'ESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	0 / +10
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ REFRIGÉRANT - KALTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETALS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBÉE - ANSCHLUßWERT	W	45
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50

**Cod. UNTMIDGN****Unità frigorifera remota a temperatura normale**

Normal Temperature remote condensing unit -  
Unité de réfrigération à distance - Remote-Kühlaggregat

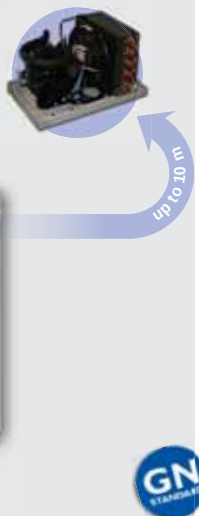
**Cod.TF02MIDSGSXAL****2 porte****Tavolo Refrigerato GN 1/1 con 2 porte , piano in Acciaio Inox con alzatina 100 mm, predisposto per unità frigorifera remota a sinistra**

2 doors Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter with 100 mm rear riser working top, designed for remote condensing unit with connections on the left side - Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox avec 2 portes et plan de travail avec dossier de 100 mm, connexions à gauche, conçu pour groupe à distance - Edelstahl-Kühlisch GN 1/1 mit 2 Türen, Arbeitsplatte mit hintere Aufkantung (100 mm h), vorbereitet für das Remote-Kühlaggregat mit Anschlüssen links

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MÄBE	WxDxH mm	1200x700x950/1020
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MÄBE VERPACKUNG	WxDxH mm	1250x740x1100
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	74
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	310
TEMPERATURA D'ESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	0 / +10
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ REFRIGÉRANT - KALTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETALS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBÉE - ANSCHLUßWERT	W	45
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50

**Cod. UNTMIDGN****Unità frigorifera remota a temperatura normale**

Normal Temperature remote condensing unit -  
Unité de réfrigération à distance - Remote-Kühlaggregat

**Cod. TF02MIDSGSPSX****2 porte****Tavolo Refrigerato GN 1/1 con 2 porte, senza piano di lavoro, predisposto per unità frigorifera remota a sinistra**

2 doors Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter without working top, designed for Normal Temperature remote condensing unit, with connections on the left side - Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox avec 2 portes, sans plan de travail, connexions à gauche, conçu pour groupe à distance - Edelstahl-Kühlisch GN 1/1 mit 2 Türen, ohne Arbeitsplatte mit Isolierungsplatte, vorbereitet für das Remote-Kühlaggregat mit Anschlüssen links

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MÄBE	WxDxH mm	1200x700x800/870
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MÄBE VERPACKUNG	WxDxH mm	1250x740x1000
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	67
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	310
TEMPERATURA D'ESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	0 / +10
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ REFRIGÉRANT - KALTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETALS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBÉE - ANSCHLUßWERT	W	45
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50

**Cod. UNTMIDGN****Unità frigorifera remota a temperatura normale**

Normal Temperature remote condensing unit -  
Unité de réfrigération à distance - Remote-Kühlaggregat



**Con sottopiano isolante**  
With Insulating top - Avec sous plan isolant - Mit Isolierungsplatte

## Cod.TF02MIDGNSXL

2 porte

**Tavolo Refrigerato GN 1/1 con 2 porte, piano con lavello e gruppo motore a sinistra**

2 doors Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter with complete sink and unit on the left side - Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox avec 2 portes, évier en Acier Inox complet et groupe à gauche - Edelstahl-Kühlisch GN 1/1 mit 2 Türen, Arbeitsplatte mit Handwaschbecken und Aggregat links

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MAÈ	WxDxH mm	1420x700x1150/1200
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MAÈ VERPACKUNG	WxDxH mm	1470x740x1000
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	100
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	310
TEMPERATURA DESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TÉMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	0 / +10
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ RÉFRIGÉRANT - KALTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETALS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBÉE - ANSCHLÜBWERT	W	495
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50



## Cod.TF02MIDGNSXGRA

2 porte

**Tavolo Refrigerato GN 1/1 con 2 porte, piano di lavoro in Granito e gruppo motore a sinistra**

2 doors Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter with Granite working top and unit on the left side - Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox avec 2 portes, plan de travail en Granit et groupe à gauche - Edelstahl-Kühlisch GN 1/1 mit 2 Türen, Granitsarbeitsplatte mit Isolierungsplatte und Aggregat links

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MAÈ	WxDxH mm	1430x700x850/920
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MAÈ VERPACKUNG	WxDxH mm	1470x740x1000
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	177
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	310
TEMPERATURA DESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TÉMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	0 / +10
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ RÉFRIGÉRANT - KALTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETALS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBÉE - ANSCHLÜBWERT	W	495
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50



Con sottopiano isolante  
With Insulating top - Avec sous plan isolant - Mit Isolierungsplatte

**CASSETTIERE REFRIGERATE - REFRIGERATED DRAWERS - TIROIRS RÉFRIGÉRÉS****Come ordinare il Tavolo e le cassettiere refrigerate**

*How to order a Counter with Drawers and calculate the item code*

*Pour commander le Tour et les tiroirs réfrigérés*

*Wie man einen Kühlisch mit gekühlten Schubladenblöcke bestellen sollte:*

Indicare il codice del Tavolo, il codice del modello di cassettiere (fig. 2) ed il numero del modulo dove posizionarla (fig. 1). La cassettiere CN può solo essere installata sul modulo "N".

Enter the code of the Counter then the code of drawers you need (img. 2) and the number of the module position where to place the drawer (img. 1). The drawer CN can only be installed on the "N".

Entrez le code d'après le Tour, le code du modèle de tiroirs (img. 2) et le numéro du module de l'endroit où placer le tiroir (img. 1). Le CN tiroir peut être installé uniquement sur le «N».

Je nach Wunsch, bitte Art.-Nr. des Kühlisches, Art.-Nr. des Schubladenblocks (Bild 2), die gewünschte Positionierung (Bild 1) eingeben. Den Schubladenblock N darf nur über dem Motorfach, installiert werden.

Esempio di codice - Code example - Exemple de code - Code-Beispiel

**TF02MIDGN C3 1 C1 2 SX**

Codice Tavolo

Counter code

Tour code

Kühlisch-Code

Codice cassettiere

Drawer code

Code des tiroirs

Schubladenblock-Code

Posizione

Position

Position

Positionierung

Posizione gruppo

Unit position

Logement groupe

Lage des Aggregats

fig. 1

Posizioni per cassettiere

Drawers position

Positions pour tiroirs

Positionierung der Schubladenblocke



**Cod.TF02MIDGNSXLAL****Tavolo Refrigerato GN 1/1 con 2 porte, piano in Acciaio Inox con alzatina 100 mm e lavello, con gruppo motore a sinistra**

2 doors Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter with 100 mm rear riser working top with complete sink and unit on the left side - Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox avec 2 portes, plan de travail avec dosseret de 100 mm et évier en Acier Inox complet, groupe à gauche - Edelstahl-Kühlthisch GN 1/1 mit 2 Türen, Arbeitsplatte mit hintere Aufkantung (100 mm h) und mit Handwaschbecken, Aggregat links

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MAÎTRE	WxDxH mm	1420x700x1150/1200
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MAÎTREVERPACKUNG	WxDxH mm	1470x740x1100
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	102
CAPACITÀ NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	310
TEMPERATURA D'ESERCIZIO-WORKING TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	0 / +10
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ REFRIGÉRANT - KALTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETALS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBEE - ANSCHLUßWERT	W	495
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50

**Dimensioni lavello**

Sink dimensions - Dimensions évier - Maße Handwaschbecken  
W 235xD 330xH 180 mm

**Cod.TF02MIDSGSXGRA****Tavolo Refrigerato GN 1/1 con 2 porte e piano di lavoro in Granito, predisposto per unità frigorifera remota a sinistra**

2 doors Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter with Granite working top, designed for Normal Temperature remote condensing unit, with connections on the left side - Tour Réfrigérée GN 1/1 en Aacier Inox avec 2 portes, plan de travail en Granit, connexions à gauche, conçu pour groupe à distance - Edelstahl-Kühlthisch GN 1/1 mit 2 Türen, Granitsarbeitsplatte mit Isolierplatte, vorbereitet für das Remote-Kühlaggregat mit Anschlüssen links

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MAÎTRE	WxDxH mm	1210x700x850/920
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MAÎTREVERPACKUNG	WxDxH mm	1250x740x1000
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	147
CAPACITÀ NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	310
TEMPERATURA D'ESERCIZIO-WORKING TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	0 / +10
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ REFRIGÉRANT - KALTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETALS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBEE - ANSCHLUßWERT	W	45
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50

**Cod. UNTMIDGN****Unità frigorifera remota a temperatura normale**

Normal Temperature remote condensing unit -  
Unité de réfrigération à distance - Remote-Kühlaggregat



Up to 10 m



Con sottopiano isolante  
With Insulating top - Avec sous plan isolant - Mit Isolierungsplatte

**- GEKÜHLTE SCHUBLADENBLÖCKE****fig. 2**

Modelli di cassettiere - Drawers models - Modèle de tiroirs - Modelle der Schubladenblöcke

**C1**

Cassettiera 1/3+2/3  
1/3+2/3 Drawers  
Tiroirs 1/3+2/3  
Schubladenblock 1/3+2/3

**C2**

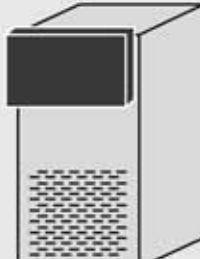
Cassettiera 2x1/2  
2x1/2 Drawers  
Tiroirs 2x1/2  
Schubladenblock 2x1/2

**C3**

Cassettiera 3x1/3  
3x1/3 Drawers  
Tiroirs 3x1/3  
Schubladenblock 3x1/3

**CN**

Cassettiera neutra  
Neutral drawer  
Tiroir neutre  
Ungekühlte Schublade



## Cod.TF02MIDPVSX

2 porte

**Tavolo Refrigerato GN 1/1 con 2 porte in vetro, una luce Neon e gruppo motore a sinistra**

2 glass doors Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter with 1 Neon light and unit on the left side - Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox avec 2 portes vitrées, 1 Eclairage intérieur au Néon, groupe à gauche - Edelstahl-Kühltisch GN 1/1 mit 2 Glastüren, 1 inneren Leuchtstoffröhre und Aggregat links

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MAÈ	WxDxH mm	1420x700x850/920
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MAÈ VERPACKUNG	WxDxH mm	1470x740x1000
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	115
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	310
TEMPERATURA D'ESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	0 / +10
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ REFRIGÉRANT - KALTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETALS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBÉE - ANSCHLUßWERT	W	513
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50



Cassetti non disponibili - Drawers not available  
Tiroirs pas disponibles - Schubladen nicht erhältlich

## Cod.TF02MIDPVSXAL

2 porte

**Tavolo Refrigerato GN 1/1 con 2 porte in vetro, una luce Neon, piano in Acciaio Inox con alzatina 100 mm e gruppo motore a sinistra**

2 glass doors Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter with 1 Neon light, 100 mm rear riser working top and unit on the left side - Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox avec 2 portes vitrées, 1 Eclairage intérieur au Néon, plan de travail avec dossier de 100 mm et groupe à gauche - Edelstahl-Kühltisch GN 1/1 mit 2 Glastüren, 1 inneren Leuchtstoffröhre, Arbeitsplatte mit hintere Aufkantung (100 mm h) und Aggregat links

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MAÈ	WxDxH mm	1420x700x950/1020
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MAÈ VERPACKUNG	WxDxH mm	1470x740x1100
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	118
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	310
TEMPERATURA D'ESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	0 / +10
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ REFRIGÉRANT - KALTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETALS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBÉE - ANSCHLUßWERT	W	513
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50



Cassetti non disponibili - Drawers not available  
Tiroirs pas disponibles - Schubladen nicht erhältlich

## Cod.TF02MIDPVSPSX

2 porte

**Tavolo Refrigerato GN 1/1 con 2 porte in vetro, una luce Neon, senza piano di lavoro e gruppo motore a sinistra**

2 glass doors Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter without working top, with 1 Neon light and unit on the left side - Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox avec 2 portes vitrées, 1 Eclairage intérieur au Néon, sans plan de travail, groupe à gauche - Edelstahl-Kühltisch GN 1/1 mit 2 Glastüren, 1 inneren Leuchtstoffröhre, ohne Arbeitsplatte mit Isolierungsplatte und Aggregat links

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MAÈ	WxDxH mm	1420x700x800/870
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MAÈ VERPACKUNG	WxDxH mm	1470x740x1000
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	111
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	310
TEMPERATURA D'ESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	0 / +10
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ REFRIGÉRANT - KALTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETALS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBÉE - ANSCHLUßWERT	W	513
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50



Cassetti non disponibili - Drawers not available  
Tiroirs pas disponibles - Schubladen nicht erhältlich

**Con sottopiano isolante**

With Insulating top - Avec sous plan isolant - Mit Isolierungsplatte

**Cod.TF02MIDPVSGSX****2 porte****Tavolo Refrigerato GN 1/1 con 2 porte in vetro, una luce  
Neon, predisposto per unità frigorifera remota a sinistra**

2 glass doors Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter with 1 Neon light, designed for Normal Temperature remote condensing unit, with connections on the left side - Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox avec 2 portes vitrées, 1 Eclairage intérieur au Néon, connexions à gauche, conçu pour groupe à distance - Edelstahl-Kühlthisch GN 1/1 mit 2 Glastüren, 1 inneren Leuchstoffrohre, vorbereitet für das Remote-Kühlaggregat mit Anschlüssen links

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MAßE	WxDxH mm	1200x700x850/920
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MAßE VERPACKUNG	WxDxH mm	1250x740x1000
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	86
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	310
TEMPERATURA D'ESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	0 / +10
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ RÉFRIGÉRANT - KALTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETALS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBEE - ANSCHLUßWERT	W	63
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50

**Cod. UNTMIDGN****Unità frigorifera remota a temperatura normale**

Normal Temperature remote condensing unit -  
Unité de réfrigération à distance - Remote-Kühlaggregat



Cassetti non disponibili - Drawers not available  
Tiroirs pas disponibles - Schubladen nicht erhältlich

**Cod.TF02MIDPVSGSXAL****2 porte****Tavolo Refrigerato GN 1/1 con 2 porte in vetro, una luce Neon, piano in Acciaio Inox con alzatina 100 mm, predisposto per unità frigorifera remota a sinistra**

2 glass doors Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter with 1 Neon light with 100 mm rear riser working top, designed for Normal Temperature remote condensing unit, with connections on the left side - Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox avec 2 portes vitrées, 1 Eclairage intérieur au Néon, plan de travail avec dossier de 100 mm, connexions à gauche, conçu pour groupe à distance - Edelstahl-Kühlthisch GN 1/1 mit 2 Glastüren, 1 innere Leuchstoffrohre, Arbeitsplatte mit hinterer Aufkantung (100 mm h), vorbereitet für das Remote-Kühlaggregat mit Anschlüssen links

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MAßE	WxDxH mm	1200x700x950/1020
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MAßE VERPACKUNG	WxDxH mm	1250x740x1100
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	89
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	310
TEMPERATURA D'ESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	0 / +10
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ RÉFRIGÉRANT - KALTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETALS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBEE - ANSCHLUßWERT	W	63
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50

**Cod. UNTMIDGN****Unità frigorifera remota a temperatura normale**

Normal Temperature remote condensing unit -  
Unité de réfrigération à distance - Remote-Kühlaggregat



Cassetti non disponibili - Drawers not available  
Tiroirs pas disponibles - Schubladen nicht erhältlich

**Cod.TF02MIDPVSGSPSX****2 porte****Tavolo Refrigerato GN 1/1 con 2 porte in vetro, una luce Neon, senza piano di lavoro, predisposto per unità frigorifera remota a sinistra**

2 glass doors Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter without working top, with 1 Neon light, designed for Normal Temperature remote condensing unit, with connections on the left side - Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox avec 2 portes vitrées, 1 Eclairage intérieur au Néon, sans plan de travail, connexions à gauche, conçu pour groupe à distance - Edelstahl-Kühlthisch GN 1/1 mit 2 Glastüren, 1 innere Leuchstoffrohre, ohne Arbeitsplatte mit Isolierungsplatte, vorbereitet für das Remote-Kühlaggregat mit Anschlüssen links

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MAßE	WxDxH mm	1200x700x800/870
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MAßE VERPACKUNG	WxDxH mm	1250x740x1000
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	82
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	310
TEMPERATURA D'ESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	0 / +10
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ RÉFRIGÉRANT - KALTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETALS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBEE - ANSCHLUßWERT	W	63
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50

**Cod. UNTMIDGN****Unità frigorifera remota a temperatura normale**

Normal Temperature remote condensing unit -  
Unité de réfrigération à distance - Remote-Kühlaggregat



Cassetti non disponibili - Drawers not available  
Tiroirs pas disponibles - Schubladen nicht erhältlich



**Con sottopiano isolante**  
With Insulating top - Avec sous plan isolant - Mit Isolierungsplatte

## Cod.TF02MIDPVSXL

2 porte

**Tavolo Refrigerato GN 1/1 con 2 porte in vetro, una luce Neon, piano con lavello e gruppo motore a sinistra**

2 glass doors Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter with 1 Neon light, complete sink and unit on the left side - Tour Réfrigéré GN 1/1 en Acier Inox avec 2 portes vitrées, 1 Eclairage intérieur au Néon, évier en Acier Inox complet et groupe à gauche - Edelstahl-Kühltisch GN 1/1 mit 2 Glastüren, 1 inneren Leuchtstoffröhre, Arbeitsplatte mit Handwaschbecken und Aggregat links

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MAÈ	WxDxH mm	1420x700x1150/1200
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MAÈ VERPACKUNG	WxDxH mm	1470x740x1000
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	117
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	310
TEMPERATURA DESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TÉMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	0 / +10
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ RÉFRIGÉRANT - KALTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETALS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBÉE - ANSCHLUßWERT	W	513
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50



Dimensioni lavello

Sink dimensions - Dimensions évier - Maße Handwaschbecken

W 235xD 330xH 180 mm



Cassetti non disponibili - Drawers not available

Tiroirs pas disponibles - Schubladen nicht erhältlich



## Cod.TF02MIDPVSXGRA

2 porte

**Tavolo Refrigerato GN 1/1 con 2 porte in vetro, una luce Neon, piano di lavoro in Granito e gruppo motore a sinistra**

2 glass doors Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter with 1 Neon light, Granite working top and unit on the left side - Tour Réfrigéré GN 1/1 en Acier Inox avec 2 portes vitrées, 1 Eclairage intérieur au Néon, plan de travail en Granit et groupe à gauche - Edelstahl-Kühltisch GN 1/1 mit 2 Glastüren, 1 inneren Leuchtstoffröhre, Granitsarbeitsplatte mit Isolierungsplatte und Aggregat links

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MAÈ	WxDxH mm	1430x700x850/920
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MAÈ VERPACKUNG	WxDxH mm	1470x740x1000
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	187
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	310
TEMPERATURA DESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TÉMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	0 / +10
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ RÉFRIGÉRANT - KALTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETALS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBÉE - ANSCHLUßWERT	W	513
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50



Cassetti non disponibili - Drawers not available

Tiroirs pas disponibles - Schubladen nicht erhältlich

Con sottopiano isolante

With insulating top - Avec sous plan isolant - Mit Isolierungsplatte

**Disponibili con porte in vetro e luce al Neon**

With glass doors and Neon light available - Disponible avec portes vitrées et Eclairage au Néon - Auch mit Glastüren und inneren Leuchtstoffröhren erhältlich

Cod.TF02MIDPVSXLAL

2 porte

**Tavolo Refrigerato GN 1/1 con 2 porte in vetro, una luce Neon, piano in Acciaio Inox con alzatina 100 mm e lavello, con gruppo motore a sinistra**

2 glass doors Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter with 1 Neon light, 100 mm rear riser working top with complete sink and unit on the left side - Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox avec 2 portes vitrées, 1 Eclairage intérieur au Néon, plan de travail avec dossier de 100 mm et évier en Acier Inox complet, groupe à gauche - Edelstahl-Kühltaisch GN 1/1 mit 2 Glastüren, 1 inneren Leuchtstoffrohre, Arbeitsplatte mit hintere Aufkantung (100 mm h) und mit Handwaschbecken, Aggregat links

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MAÎTRE	WxDxH mm	1420x700x1150/1200
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MAÎTREVERPACKUNG	WxDxH mm	1470x740x1100
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	120
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	310
TEMPERATURA D'ESERCIZIO-WORKING TEMPERATURE TÉMÉPRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	0 / +10
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ REFRIGÉRANT - KALTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETALS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBEE - ANSCHLUßWERT	W	513
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50

**Dimensioni lavello**

Sink dimensions - Dimensions évier - Maße Handwaschbecken  
W 235xD 330xH 180 mm



Cassetti non disponibili - Drawers not available  
Tiroirs pas disponibles - Schubladen nicht erhältlich



Cod.TF02MIDPVSGSXGRA

2 porte

**Tavolo Refrigerato GN 1/1 con 2 porte in vetro, una luce Neon, piano di lavoro in Granito, predisposto per unità frigorifera remota a sinistra**

2 glass doors Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter with 1 Neon light, Granite working top, designed for Normal Temperature remote condensing unit, with connections on the left side - Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox avec 2 portes vitrées, 1 Eclairage intérieur au Néon, plan de travail en Granit, connexions à gauche, conçu pour groupe à distance - Edelstahl-Kühltaisch GN 1/1 mit 2 Glastüren und 1 inneren Leuchtstoffrohre, Granitsarbeitsplatte mit Isolierungsplatte, vorbereitet für das Remote-Kühlaggregat mit Anschlüssen links

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MAÎTRE	WxDxH mm	1210x700x850/920
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MAÎTREVERPACKUNG	WxDxH mm	1250x740x1000
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	157
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	310
TEMPERATURA D'ESERCIZIO-WORKING TEMPERATURE TÉMÉPRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	0 / +10
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ REFRIGÉRANT - KALTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETALS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBEE - ANSCHLUßWERT	W	63
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50

Cod. UNTMIDGN

**Unità frigorifera remota a temperatura normale**

Normal Temperature remote condensing unit -  
Unité de réfrigération à distance - Remote-Kühlaggregat



Up to 10 m



Cassetti non disponibili - Drawers not available  
Tiroirs pas disponibles - Schubladen nicht erhältlich

Con sottopiano isolante

With insulating top - Avec sous plan isolant - Mit Isolierungsplatte



**Disponibili con lavello completo di miscelatore**

Available with complete sink - Disponible avec évier complet - Mit kompletten Handwaschbecken erhältlich

**TECNODOM®**  
refrigerazione spa

**Cod.TF03MIDGN****3 porte****Tavolo Refrigerato GN 1/1 con 3 porte**

3 doors Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter - Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox avec 3 portes - Edelstahl-Kühltisch GN 1/1 mit 3 Türen

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MAÈ	WxDxH mm	1870x700x850/920
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MAÈ VERPACKUNG	WxDxH mm	1920x740x1000
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	102
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	460
TEMPERATURA D'ESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	0 / +10
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ REFRIGÉRANT - KALTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETALS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBÉE - ANSCHLUßWERT	W	495
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50

**Cod.TF03MIDGNAL****3 porte****Tavolo Refrigerato GN 1/1 con 3 porte e piano in Acciaio Inox con alzatina 100 mm**

3 doors Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter with 100 mm rear riser working top - Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox avec 3 portes et plan de travail avec dossieret de 100 mm - Edelstahl-Kühltisch GN 1/1 mit 3 Türen, Arbeitsplatte mit hintere Aufkantung (100 mm h)

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MAÈ	WxDxH mm	1870x700x950/1020
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MAÈ VERPACKUNG	WxDxH mm	1920x740x1100
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	104
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	460
TEMPERATURA D'ESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	0 / +10
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ REFRIGÉRANT - KALTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETALS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBÉE - ANSCHLUßWERT	W	495
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50

**Cod.TF03MIDSP****3 porte****Tavolo Refrigerato GN 1/1 con 3 porte, senza piano di lavoro**

3 doors Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter without working top - Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox avec 3 portes, sans plan de travail - Edelstahl-Kühltisch GN 1/1 mit 3 Türen, ohne Arbeitsplatte mit Isolierungsplatte

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MAÈ	WxDxH mm	1870x700x800/870
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MAÈ VERPACKUNG	WxDxH mm	1920x740x1000
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	96
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	460
TEMPERATURA D'ESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	0 / +10
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ REFRIGÉRANT - KALTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETALS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBÉE - ANSCHLUßWERT	W	495
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50

Con sottopiano isolante  
With Insulating top - Avec sous plan isolant - Mit Isolierungsplatte

**Cod.TF03MIDSG****3 porte****Tavolo Refrigerato GN 1/1 con 3 porte, predisposto per unità frigorifera remota**

3 doors Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter designed for Normal Temperature remote condensing unit -  
 Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox avec 3 portes, conçue pour groupe à distance -  
 Edelstahl-Kühlisch GN 1/1 mit 3 Türen, vorbereitet für das Remote-Kühlaggregat

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MÄBE	WxDxH mm	1650x700x850/920
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MÄBE VERPACKUNG	WxDxH mm	1700x740x1000
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	71
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	460
TEMPERATURA D'ESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	0 / +10
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ REFRIGÉRANT - KALTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETALS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBÉE - ANSCHLUßWERT	W	45
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50

**Cod. UNTMIDGN**

Unità frigorifera remota a temperatura normale  
 Normal Temperature remote condensing unit -  
 Unité de réfrigération à distance - Remote-Kühlaggregat



up to 10 m

GN STANDARD

**Cod.TF03MIDSGAL****3 porte****Tavolo Refrigerato GN 1/1 con 3 porte e piano in Acciaio Inox con alzatina 100 mm, predisposto per unità frigorifera remota**

3 doors Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter with 100 mm rear riser working top, designed for Normal Temperature remote condensing unit - Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox avec 3 portes, plan de travail avec dossier de 100 mm, conçu pour groupe à distance - Edelstahl-Kühlisch GN 1/1 mit 3 Türen, Arbeitsplatte mit hintere Aufkantung (100 mm h), vorbereitet für das Remote-Kühlaggregat

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MÄBE	WxDxH mm	1650x700x950/1020
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MÄBE VERPACKUNG	WxDxH mm	1700x740x1100
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	75
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	475
TEMPERATURA D'ESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	0 / +10
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ REFRIGÉRANT - KALTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETALS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBÉE - ANSCHLUßWERT	W	45
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50

**Cod. UNTMIDGN**

Unità frigorifera remota a temperatura normale  
 Normal Temperature remote condensing unit -  
 Unité de réfrigération à distance - Remote-Kühlaggregat



up to 10 m

GN STANDARD

**Cod.TF03MIDSGSP****3 porte****Tavolo Refrigerato GN 1/1 con 3 porte, senza piano di lavoro, predisposto per unità frigorifera remota**

3 doors Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter without working top, designed for Normal Temperature remote condensing unit - Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox avec 3 portes, sans plan de travail, conçue pour groupe à distance - Edelstahl-Kühlisch GN 1/1 mit 3 Türen, ohne Arbeitsplatte mit Isolierungsplatte, vorbereitet für das Remote-Kühlaggregat

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MÄBE	WxDxH mm	1650x700x800/870
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MÄBE VERPACKUNG	WxDxH mm	1700x740x1000
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	65
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	460
TEMPERATURA D'ESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	0 / +10
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ REFRIGÉRANT - KALTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETALS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBÉE - ANSCHLUßWERT	W	45
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50

**Cod. UNTMIDGN**

Unità frigorifera remota a temperatura normale  
 Normal Temperature remote condensing unit -  
 Unité de réfrigération à distance - Remote-Kühlaggregat



up to 10 m

GN STANDARD

**Con sottopiano isolante**  
With Insulating top - Avec sous plan isolant - Mit Isolierungsplatte

## Cod.TF03MIDGNL

3 porte

## Tavolo Refrigerato GN 1/1 con 3 porte e piano con lavello

3 doors Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter with complete sink - Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox avec 3 portes et évier en Acier Inox complet -  
 Edelstahl-Kühltisch GN 1/1 mit 3 Türen und Arbeitsplatte mit Handwaschbecken

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MAÈ	WxDxH mm	1870x700x1150/1200
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MAÈ VERPACKUNG	WxDxH mm	1920x740x1000
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	104
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	460
TEMPERATURA DESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TÉMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	0 / +10
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ RÉFRIGÉRANT - KALTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETALS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBÉE - ANSCHLUßWERT	W	495
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50

Dimensioni lavello  
Sink dimensions - Dimensions évier - Maße Handwaschbecken  
W 235xD 330xH 180 mm

GN  
STANDARD

## Cod.TF03MIDGNGRA

3 porte

## Tavolo Refrigerato GN 1/1 con 3 porte e piano di lavoro in Granito

3 doors Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter with Granite working top - Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox avec 3 portes et plan de travail en Granit -  
 Edelstahl-Kühltisch GN 1/1 mit 3 Türen, Granitarbeitsplatte mit Isolierungsplatte

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MAÈ	WxDxH mm	1880x700x850/920
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MAÈ VERPACKUNG	WxDxH mm	1920x740x1000
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	225
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	460
TEMPERATURA DESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TÉMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	0 / +10
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ RÉFRIGÉRANT - KALTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETALS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBÉE - ANSCHLUßWERT	W	495
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50

GN  
STANDARD

Con sottopiano isolante  
With Insulating top - Avec sous plan isolant - Mit Isolierungsplatte

## CASSETTIERE REFRIGERATE - REFRIGERATED DRAWERS - TIROIRS RÉFRIGÉRÉS

## Come ordinare il Tavolo e le cassettiere refrigerate

*How to order a Counter with Drawers and calculate the item code**Pour commander le Tour et les tiroirs réfrigérés**Wie man einen Kühlisch mit gekühlten Schubladenblöcken bestellen sollte:*

Indicare il codice del Tavolo, il codice del modello di cassettiere (fig. 2) ed il numero del modulo dove posizionarla (fig. 1). La cassettiere CN può solo essere installata sul modulo "N".

Enter the code of the Counter then the code of drawers you need (img. 2) and the number of the module position where to place the drawer (img. 1). The drawer CN can only be installed on the "N".

Entrez le code d'après le Tour, le code du modèle de tiroirs (img. 2) et le numéro du module de l'endroit où placer le tiroir (img. 1). Le CN tiroir peut être installé uniquement sur le «N».

Je nach Wunsch, bitte Art.-Nr. des Kühlisches, Art.-Nr. des Schubladenblocks (Bild 2), die gewünschte Positionierung (Bild 1) eingeben. Den Schubladenblock N darf nur über dem Motorfach, installiert werden.

TF03MIDGN	C3	1	C1	2
-----------	----	---	----	---

Esempio di codice  
Code example  
Exemple de code  
Code-Beispiel

Codice Tavolo

Counter code

Tour code

Kühlisch-Code

Codice cassettiere

Drawer code

Code des tiroirs

Schubladenblock-Code

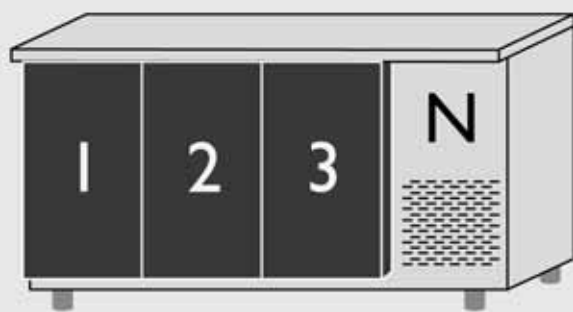
Posizione

Position

Position

Positionierung

fig. 1  
Posizioni per cassettiere  
Drawers position  
Positions pour tiroirs  
Positionierung der Schubladenblöcke



**Cod.TF03MIDGNLAL****3 porte****Tavolo Refrigerato GN 1/1 con 3 porte e piano in Acciaio Inox con alzatina 100 mm e lavello**

3 doors Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter with 100 mm rear riser working top with complete sink -  
 Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox avec 3 portes, plan de travail avec dossier de 100 mm et évier  
 en Acier Inox complet - Edelstahl-Kühlisch GN 1/1 mit 3 Türen, Arbeitsplatte mit hintere Aufkantung (100 mm h)  
 und mit Handwaschbecken

DIMENSIONI - DIMENSIONS	WxDxH	1870x700x1150/1200
DIMENSIONI - MAße	mm	
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS	WxDxH	1920x740x1100
DIMENSIONI D'EMBALLAGE - MAßeVERPACKUNG	mm	
PESO NETTO - NET WEIGHT	kg	108
POIDS NET - NETTOGEWICHT		
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY	I	460
CAPACITÉ NET - NUTZINHALT		
TEMPERATURA D'ESERCIZIO-WORKING TEMPERATURE	°C	0 / +10
TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR		
GAS REFRIGERANTE - GAS	GAS	R404A/R507
GAZ REFRIGÉRANT - KALTEMITTEL		
COLLAUDO - TEST DETAILS	°C / RH	+43 / 65%
DETALS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE		
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER	W	495
PIUSSANCE ABSORBEE - ANSCHLUßWERT		
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY	V-P-Hz	230-1-50
ALIMENTATION - NETZSPANNUNG		

Dimensioni lavello  
 Sink dimensions - Dimensions évier - Maße Handwaschbecken  
 W 235xD 330xH 180 mm



GN  
STANDARD

**Cod.TF03MIDSGGRA****3 porte****Tavolo Refrigerato GN 1/1 con 3 porte e piano di lavoro in Granito, predisposto per unità frigorifera remota**

3 doors Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter with Granite working top, designed for Normal Temperature remote condensing unit - Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox avec 3 portes, plan de travail en Granit, conçu pour groupe à distance - Edelstahl-Kühlisch GN 1/1 mit 3 Türen, Granitsarbeitsplatte mit Isolierungsplatte, vorbereitet für das Remote-Kühlaggregat

DIMENSIONI - DIMENSIONS	WxDxH	1660x700x850/920
DIMENSIONS - MAße	mm	
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS	WxDxH	1700x740x1000
DIMENSIONI D'EMBALLAGE - MAßeVERPACKUNG	mm	
PESO NETTO - NET WEIGHT	kg	195
POIDS NET - NETTOGEWICHT		
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY	I	460
CAPACITÉ NET - NUTZINHALT		
TEMPERATURA D'ESERCIZIO-WORKING TEMPERATURE	°C	0 / +10
TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR		
GAS REFRIGERANTE - GAS	GAS	R404A/R507
GAZ REFRIGÉRANT - KALTEMITTEL		
COLLAUDO - TEST DETAILS	°C / RH	+43 / 65%
DETALS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE		
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER	W	45
PIUSSANCE ABSORBEE - ANSCHLUßWERT		
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY	V-P-Hz	230-1-50
ALIMENTATION - NETZSPANNUNG		

**Cod. UNTMIDGN****Unità frigorifera remota a temperatura normale**

Normal Temperature remote condensing unit -  
 Unité de réfrigération à distance - Remote-Kühlaggregat



GN  
STANDARD

Con sottopiano isolante  
 With Insulating top - Avec sous plan isolant - Mit Isolierungsplatte

**- GEKÜHLTE SCHUBLADENBLÖCKE****3 porte****fig. 2**

Modelli di cassetiere - Drawers models - Modèle de tiroirs - Modelle der Schubladenblöcke

**C1**

Cassettiera 1/3+2/3  
 1/3+2/3 Drawers  
 Tiroirs 1/3+2/3  
 Schubladenblock 1/3+2/3

**C2**

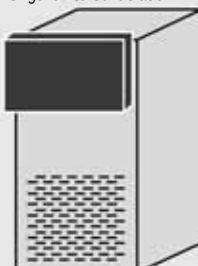
Cassettiera 2x1/2  
 2x1/2 Drawers  
 Tiroirs 2x1/2  
 Schubladenblock 2x1/2

**C3**

Cassettiera 3x1/3  
 3x1/3 Drawers  
 Tiroirs 3x1/3  
 Schubladenblock 3x1/3

**CN**

Cassettiera neutra  
 Neutral drawer  
 Tiroir neutre  
 Ungekühlte Schublade



# Cod.TF03MIDPV 3 porte

## Tavolo Refrigerato GN 1/1 con 3 porte in vetro e 2 luci Neon

3 glass doors Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter with 2 Neon lights - Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox avec 3 portes vitrées et 2 Eclairages intérieur au Néon - Edelstahl-Kühlisch GN 1/1 mit 3 Glastüren und 2 inneren Leuchtstoffröhren

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MAÈ	WxDxH mm	1870x700x850/920
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MAÈ VERPACKUNG	WxDxH mm	1920x740x1000
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	138
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	460
TEMPERATURA D'ESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	0 / +10
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ REFRIGÉRANT - KALTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETALS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBÉE - ANSCHLUßWERT	W	531
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50



Cassetti non disponibili - Drawers not available  
Tiroirs pas disponibles - Schubladen nicht erhältlich

# Cod.TF03MIDPVAL 3 porte

## Tavolo Refrigerato GN 1/1 con 3 porte in vetro, 2 luci Neon e piano in Acciaio Inox con alzatina 100 mm

3 glass doors Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter with 2 Neon lights and 100 mm rear riser working top - Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox avec 3 portes vitrées, 2 Eclairages intérieur au Néon, plan de travail avec dossier de 100 mm - Edelstahl-Kühlisch GN 1/1 mit 3 Glastüren, 2 inneren Leuchtstoffröhren und Arbeitsplatte mit hintere Aufkantung (100 mm h)

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MAÈ	WxDxH mm	1870x700x950/1020
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MAÈ VERPACKUNG	WxDxH mm	1920x740x1100
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	142
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	460
TEMPERATURA D'ESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	0 / +10
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ REFRIGÉRANT - KALTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETALS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBÉE - ANSCHLUßWERT	W	531
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50



Cassetti non disponibili - Drawers not available  
Tiroirs pas disponibles - Schubladen nicht erhältlich

# Cod.TF03MIDPVSP 3 porte

## Tavolo Refrigerato GN 1/1 con 3 porte in vetro, 2 luci Neon, senza piano di lavoro

3 glass doors Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter with 2 Neon lights, without working top - Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox avec 3 portes vitrées, 2 Eclairages intérieur au Néon, sans plan de travail - Edelstahl-Kühlisch GN 1/1 mit 3 Glastüren, 2 inneren Leuchtstoffröhren, ohne Arbeitsplatte mit Isolierungsplatte

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MAÈ	WxDxH mm	1870x700x800/870
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MAÈ VERPACKUNG	WxDxH mm	1920x740x1000
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	132
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	460
TEMPERATURA D'ESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	0 / +10
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ REFRIGÉRANT - KALTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETALS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBEE - ANSCHLUßWERT	W	531
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50



Cassetti non disponibili - Drawers not available  
Tiroirs pas disponibles - Schubladen nicht erhältlich

### Con sottopiano isolante

With Insulating top - Avec sous plan isolant - Mit Isolierungsplatte

# Cod.TF03MIDPVSG 3 porte

## Tavolo Refrigerato GN 1/1 con 3 porte in vetro, 2 luci Neon, predisposto per unità frigorifera remota

3 glass doors Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter with 2 Neon lights, designed for Normal Temperature remote condensing unit - Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox avec 3 portes vitrées, 2 Eclairages intérieur au Néon, conçu pour groupe à distance - Edelstahl-Kühlisch GN 1/1 mit 3 Glastüren, 2 inneren Leuchtstoffröhren, vorbereitet für das Remote-Kühlaggregat

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MABE	WxDxH mm	1650x700x850/920
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MABE VERPACKUNG	WxDxH mm	1700x740x1000
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	108
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	460
TEMPERATURA D'ESERCIZIO-WORKING TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	0 / +10
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ REFRIGÉRANT - KALTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETALS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBÉE - ANSCHLUßWERT	W	81
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50

## Cod. UNTMIDGN

### Unità frigorifera remota a temperatura normale

Normal Temperature remote condensing unit -  
Unité de réfrigération à distance - Remote-Kühlaggregat



Cassetti non disponibili - Drawers not available  
Tiroirs pas disponibles - Schubladen nicht erhältlich

# Cod.TF03MIDPVSGAL 3 porte

## Tavolo Refrigerato GN 1/1 con 3 porte in vetro, 2 luci Neon, piano in Acciaio Inox con alzatina 100 mm, predisposto per unità frigorifera remota

3 glass doors Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter with 2 Neon lights and 100 mm rear riser working top, designed for Normal Temperature remote condensing unit - Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox avec 3 portes vitrées, 2 Eclairages intérieur au Néon, plan de travail avec dossier de 10 cm, conçu pour groupe à distance - Edelstahl-Kühlisch GN 1/1 mit 3 Glastüren, 2 inneren Leuchtstoffröhren, Arbeitsplatte mit hintere Aufkantung (100 mm h), vorbereitet für das Remote-Kühlaggregat

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MABE	WxDxH mm	1650x700x950/1020
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MABE VERPACKUNG	WxDxH mm	1700x740x1100
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	112
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	460
TEMPERATURA D'ESERCIZIO-WORKING TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	0 / +10
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ REFRIGÉRANT - KALTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETALS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBÉE - ANSCHLUßWERT	W	81
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50

## Cod. UNTMIDGN

### Unità frigorifera remota a temperatura normale

Normal Temperature remote condensing unit -  
Unité de réfrigération à distance - Remote-Kühlaggregat



Cassetti non disponibili - Drawers not available  
Tiroirs pas disponibles - Schubladen nicht erhältlich

# Cod.TF03MIDPVSGSP 3 porte

## Tavolo Refrigerato GN 1/1 con 3 porte in vetro, 2 luci Neon, senza piano di lavoro, predisposto per unità frigorifera remota

3 glass doors Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter with 2 Neon lights, without working top, designed for Normal Temperature remote condensing unit - Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox avec 3 portes vitrées, 2 Eclairages intérieur au Néon, sans plan de travail, conçu pour groupe à distance - Edelstahl-Kühlisch GN 1/1 mit 3 Glastüren, 2 inneren Leuchtstoffröhren, ohne Arbeitsplatte mit Isolierungsplatte, vorbereitet für das Remote-Kühlaggregat

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MABE	WxDxH mm	1650x700x800/870
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MABE VERPACKUNG	WxDxH mm	1700x740x1000
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	102
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	460
TEMPERATURA D'ESERCIZIO-WORKING TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	0 / +10
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ REFRIGÉRANT - KALTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETALS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBÉE - ANSCHLUßWERT	W	81
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50

## Cod. UNTMIDGN

### Unità frigorifera remota a temperatura normale

Normal Temperature remote condensing unit -  
Unité de réfrigération à distance - Remote-Kühlaggregat



Cassetti non disponibili - Drawers not available  
Tiroirs pas disponibles - Schubladen nicht erhältlich

Con sottopiano isolante

With insulating top - Avec sous plan isolant - Mit Isolierungsplatte

# Cod.TF03MIDPVL 3 porte

## Tavolo Refrigerato GN 1/1 con 3 porte in vetro, 2 luci Neon e piano con lavello

3 glass doors Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter with 2 Neon lights and complete sink - Tour Réfrigéré GN 1/1 en Acier Inox avec 3 portes vitrées, 2 Eclairages intérieur au Néon et evier en Acier Inox complet - Edelstahl-Kühlisch GN 1/1 mit 3 Glastüren, 2 inneren Leuchtstoffröhren und Arbeitsplatte mit Handwaschbecken

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MAÈ	WxDxH mm	1870x700x1150/1200
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MAÈ VERPACKUNG	WxDxH mm	1920x740x1100
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	140
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	460
TEMPERATURA DESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TÉMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	0 / +10
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ RÉFRIGÉRANT - KALTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETALS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBÉE - ANSCHLUßWERT	W	531
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50

Dimensioni lavello  
Sink dimensions - Dimensions evier - Maße Handwaschbecken  
W 235xD 330xH 180 mm



Cassetti non disponibili - Drawers not available  
Tiroirs pas disponibles - Schubladen nicht erhältlich

# Cod.TF03MIDPVGRA 3 porte

## Tavolo Refrigerato GN 1/1 con 3 porte in vetro, 2 luci Neon e piano di lavoro in Granito

3 glass doors Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter with 2 Neon lights and Granite working top - Tour Réfrigéré GN 1/1 en Acier Inox avec 3 portes vitrées, 2 Eclairages intérieur au Néon et plan de travail en Granit - Edelstahl-Kühlisch GN 1/1 mit 3 Glastüren, 2 inneren Leuchtstoffröhren und Granitarbeitsplatte mit Isolierungsplatte

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MAÈ	WxDxH mm	1880x700x850/920
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MAÈ VERPACKUNG	WxDxH mm	1920x740x1000
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	240
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	460
TEMPERATURA DESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TÉMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	0 / +10
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ RÉFRIGÉRANT - KALTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETALS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBÉE - ANSCHLUßWERT	W	531
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50



Cassetti non disponibili - Drawers not available  
Tiroirs pas disponibles - Schubladen nicht erhältlich

Con sottopiano isolante

With insulating top - Avec sous plan isolant - Mit Isolierungsplatte



## Disponibili con porte in vetro e luce al Neon

With glass doors and Neon light available - Disponible avec portes vitrées et Eclairage au Néon - Auch mit Glastüren und inneren Leuchtstoffröhren erhältlich

# Cod.TF03MIDPVLAL 3 porte

## Tavolo Refrigerato GN 1/1 con 3 porte in vetro, 2 luci Neon, piano in Acciaio Inox con alzatina 100 mm e lavello

3 glass doors Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter with 2 Neon lights, 100 mm rear riser working top and complete sink - Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox avec 3 portes vitrées, 2 Eclairages intérieur au Néon, plan de travail avec dossier de 100 mm et évier en Acier Inox complet - Edelstahl-Kühltafel GN 1/1 mit 3 Glastüren, 2 inneren Leuchtstoffröhren, Arbeitsplatte mit hintere Aufkantung (100 mm h) und mit Handwaschbecken

DIMENSIONI - DIMENSIONS	WxDxH	1870x700x1150/1200
DIMENSIONI - MAÎME	mm	
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS	WxDxH	1700x740x1100
DIMENSIONI D'EMBALLAGE - MAÎMEVERPACKUNG	mm	
PESO NETTO - NET WEIGHT	kg	144
POIDS NET - NETTOGEWICHT		
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY	I	460
CAPACITÉ NET - NUTZINHALT		
TEMPERATURA D'ESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE	°C	0 / +10
TÉMÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR		
GAS REFRIGERANTE - GAS	GAS	R404A/R507
GAZ REFRIGÉRANT - KALTEMITTEL		
COLLAUDO - TEST DETAILS		
DETALS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER	W	531
PUISANCE ABSORBEE - ANSCHLUßWERT		
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY	V-P-Hz	230-1-50
ALIMENTATION - NETZSPANNUNG		

Dimensioni lavello  
Sink dimensions - Dimensions évier - Maße Handwaschbecken  
W 235xD 330xH 180 mm



Cassetti non disponibili - Drawers not available  
Tiroirs pas disponibles - Schubladen nicht erhältlich

# Cod.TF03MIDPVSGGRA 3 porte

## Tavolo Refrigerato GN 1/1 con 3 porte in vetro, 2 luci Neon, piano di lavoro in Granito, predisposto per unità frigorifera remota

3 glass doors Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter with 2 Neon lights and Granite working top, designed for Normal Temperature remote condensing unit - Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox avec 3 portes vitrées, 2 Eclairages intérieur au Néon et plan de travail en Granit, conçu pour groupe à distance - Edelstahl-Kühltafel GN 1/1 mit 3 Glas türen, 2 inneren Leuchtstoffröhren, Granitarbeitsplatte mit Isolierungsplatte, vorbereitet für das Remote-Kühlaggregat

DIMENSIONI - DIMENSIONS	WxDxH	1660x700x850/920
DIMENSIONI - MAÎME	mm	
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS	WxDxH	1700x740x1000
DIMENSIONI D'EMBALLAGE - MAÎMEVERPACKUNG	mm	
PESO NETTO - NET WEIGHT	kg	205
POIDS NET - NETTOGEWICHT		
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY	I	460
CAPACITÉ NET - NUTZINHALT		
TEMPERATURA D'ESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE	°C	0 / +10
TÉMÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR		
GAS REFRIGERANTE - GAS	GAS	R404A/R507
GAZ REFRIGÉRANT - KALTEMITTEL		
COLLAUDO - TEST DETAILS		
DETALS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER	W	81
PUISANCE ABSORBEE - ANSCHLUßWERT		
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY	V-P-Hz	230-1-50
ALIMENTATION - NETZSPANNUNG		



Cassetti non disponibili - Drawers not available  
Tiroirs pas disponibles - Schubladen nicht erhältlich

## Cod. UNTMIDGN

### Unità frigorifera remota a temperatura normale

Normal Temperature remote condensing unit -  
Unité de réfrigération à distance - Remote-Kühlaggregat



Con sottopiano isolante  
With Insulating top - Avec sous plan isolant - Mit Isolierungsplatte



## Disponibili con lavello completo di miscelatore

Available with complete sink - Disponible avec evier complet - Mit kompletten Handwaschbecken erhältlich

# Cod.TF03MIDGNSX 3 porte

## Tavolo Refrigerato GN 1/1 con 3 porte e gruppo motore a sinistra

3 doors Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter with unit on the left side - Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox avec 3 portes et groupe à gauche - Edelstahl-Kühltisch GN 1/1 mit 3 Türen und Aggregat links

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MAÈ	WxDxH mm	1870x700x850/920
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MAÈ VERPACKUNG	WxDxH mm	1920x740x1000
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	102
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	460
TEMPERATURA D'ESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	0 / +10
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ RÉFRIGÉRANT - KALTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETALS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBÉE - ANSCHLUßWERT	W	495
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50



# Cod.TF03MIDGNSXAL 3 porte

## Tavolo Refrigerato GN 1/1 con 3 porte, piano in Acciaio Inox con alzatina 100 mm e gruppo motore a sinistra

3 doors Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter with 100 mm rear riser working top and with unit on the left side - Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox avec 3 portes, plan de travail avec dossieret de 100 mm et groupe à gauche - Edelstahl-Kühltisch GN 1/1 mit 3 Türen, Arbeitsplatte mit hintere Aufkantung (100 mm h) und Aggregat links

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MAÈ	WxDxH mm	1870x700x950/1020
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MAÈ VERPACKUNG	WxDxH mm	1920x740x1100
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	104
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	460
TEMPERATURA D'ESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	0 / +10
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ RÉFRIGÉRANT - KALTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETALS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBÉE - ANSCHLUßWERT	W	495
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50



# Cod.TF03MIDSPSX 3 porte

## Tavolo Refrigerato GN 1/1 con 3 porte, senza piano di lavoro e gruppo motore a sinistra

3 doors Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter without working top, with unit on the left side - Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox avec 3 portes, sans plan de travail, groupe à gauche - Edelstahl-Kühltisch GN 1/1 mit 3 Türen, ohne Arbeitsplatte mit Isolierungsplatte und Aggregat links

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MAÈ	WxDxH mm	1870x700x800/870
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MAÈ VERPACKUNG	WxDxH mm	1920x740x1000
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	96
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	460
TEMPERATURA D'ESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	0 / +10
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ RÉFRIGÉRANT - KALTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETALS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBÉE - ANSCHLUßWERT	W	495
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50



Con sottopiano isolante  
With Insulating top - Avec sous plan isolant - Mit Isolierungsplatte

**Cod.TF03MIDSGSX****3 porte****Tavolo Refrigerato GN 1/1 con 3 porte, predisposto per unità frigorifera remota a sinistra**

3 doors Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter designed for Normal Temperature remote condensing unit, with connections on the left side - Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox avec 3 portes, connexions à gauche, conçu pour groupe à distance - Edelstahl-Kühltisch GN 1/1 mit 3 Türen, vorbereitet für das Remote-Kühlaggregat, mit Anschlüssen links

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MAÎME	WxDxH mm	1650x700x850/920
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MAÎME VERPACKUNG	WxDxH mm	1700x740x1000
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	71
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	460
TEMPERATURA D'ESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	0 / +10
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ REFRIGÉRANT - KALTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETALS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBEE - ANSCHLUßWERT	W	45
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50

**Cod. UNTMIDGN****Unità frigorifera remota a temperatura normale**

Normal Temperature remote condensing unit -  
Unité de réfrigération à distance - Remote-Kühlaggregat

**Cod.TF03MIDSGSXAL****3 porte****Tavolo Refrigerato GN 1/1 con 3 porte , piano in Acciaio Inox con alzatina 100 mm, predisposto per unità frigorifera remota a sinistra**

3 doors Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter with 100 mm rear riser working top, designed for Normal Temperature remote condensing unit, with connections on the left side - Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox avec 3 portes, plan de travail avec dossier de 100 mm, connexions à gauche, conçu pour groupe à distance - Edelstahl-Kühltisch GN 1/1 mit 3 Türen, Arbeitsplatte mit hinterer Aufkantung (100 mm h), vorbereitet für das Remote-Kühlaggregat mit Anschlüssen links

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MAÎME	WxDxH mm	1650x700x950/1020
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MAÎME VERPACKUNG	WxDxH mm	1700x740x1100
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	75
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	460
TEMPERATURA D'ESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	0 / +10
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ REFRIGÉRANT - KALTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETALS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBEE - ANSCHLUßWERT	W	45
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50

**Cod. UNTMIDGN****Unità frigorifera remota a temperatura normale**

Normal Temperature remote condensing unit -  
Unité de réfrigération à distance - Remote-Kühlaggregat

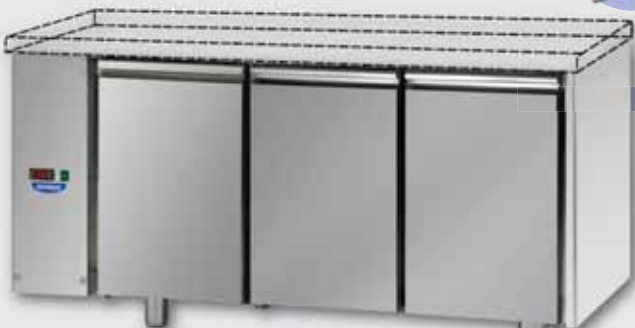
**Cod.TF03MIDSGSPSX****3 porte****Tavolo Refrigerato GN 1/1 con 3 porte, senza piano di lavoro, predisposto per unità frigorifera remota a sinistra**

3 doors Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter without working top, designed for Normal Temperature remote condensing unit, with connections on the left side - Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox avec 3 portes, sans plan de travail, connexions à gauche, conçu pour groupe à distance - Edelstahl-Kühltisch GN 1/1 mit 3 Türen, ohne Arbeitsplatte mit Isolierungsplatte, vorbereitet für das Remote-Kühlaggregat mit Anschlüssen links

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MAÎME	WxDxH mm	1650x700x800/870
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MAÎME VERPACKUNG	WxDxH mm	1700x740x1000
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	65
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	460
TEMPERATURA D'ESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	0 / +10
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ REFRIGÉRANT - KALTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETALS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBEE - ANSCHLUßWERT	W	45
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50

**Cod. UNTMIDGN****Unità frigorifera remota a temperatura normale**

Normal Temperature remote condensing unit -  
Unité de réfrigération à distance - Remote-Kühlaggregat



**Con sottopiano isolante**  
With Insulating top - Avec sous plan isolant - Mit Isolierungsplatte

## Cod.TF03MIDGNSXL

3 porte

**Tavolo Refrigerato GN 1/1 con 3 porte, piano con lavello e gruppo motore a sinistra**

3 doors Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter with complete sink and unit on the left side - Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox avec 3 portes, évier en Acier Inox complet et groupe à gauche - Edelstahl-Kühlisch GN 1/1 mit 3 Türen, Arbeitsplatte mit Handwaschbecken und Aggregat links

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MAÈ	WxDxH mm	1870x700x1150/1200
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MAÈ VERPACKUNG	WxDxH mm	1920x740x1000
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	104
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	460
TEMPERATURA DESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TÉMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	0 / +10
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ RÉFRIGÉRANT - KALTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETALS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBÉE - ANSCHLÜBWERT	W	495
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50



## Cod.TF03MIDGNSXGRA

3 porte

**Tavolo Refrigerato GN 1/1 con 3 porte, piano di lavoro in Granito e gruppo motore a sinistra**

3 doors Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter with Granite working top and unit on the left side - Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox avec 3 portes, plan de travail en Granit et groupe à gauche - Edelstahl-Kühlisch GN 1/1 mit 3 Türen, Granitsarbeitsplatte mit Isolierungsplatte und Aggregat links

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MAÈ	WxDxH mm	1880x700x850/920
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MAÈ VERPACKUNG	WxDxH mm	1920x740x1000
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	225
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	460
TEMPERATURA DESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TÉMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	0 / +10
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ RÉFRIGÉRANT - KALTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETALS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBÉE - ANSCHLÜBWERT	W	495
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50



Con sottopiano isolante  
With Insulating top - Avec sous plan isolant - Mit Isolierungsplatte

**CASSETTIERE REFRIGERATE - REFRIGERATED DRAWERS - TIROIRS RÉFRIGÉRÉS****Come ordinare il Tavolo e le cassettiere refrigerate***How to order a Counter with Drawers and calculate the item code**Pour commander le Tour et les tiroirs réfrigérés**Wie man einen Kühlisch mit gekühlten Schubladenblöcke bestellen sollte:*

Indicare il codice del Tavolo, il codice del modello di cassettiere (fig. 2) ed il numero del modulo dove posizionarla (fig. 1). La cassettiere CN può solo essere installata sul modulo "N".

Enter the code of the Counter then the code of drawers you need (img. 2) and the number of the module position where to place the drawer (img. 1). The drawer CN can only be installed on the "N".

Entrez le code d'après le Tour, le code du modèle de tiroirs (img. 2) et le numéro du module de l'emplacement où placer le tiroir (img. 1). Le CN tiroir peut être installé uniquement sur le «N».

Je nach Wunsch, bitte Art.-Nr. des Kühlisches, Art.-Nr. des Schubladenblocks (Bild 2), die gewünschte Positionierung (Bild 1) eingeben. Den Schubladenblock N darf nur über dem Motorfach, installiert werden.

Esempio di codice - Code example - Exemple de code - Code-Beispiel

**TF03MIDGN C3 1 C1 2 SX**

Codice Tavolo  
Counter code  
Tour code  
Kühlisch-Code

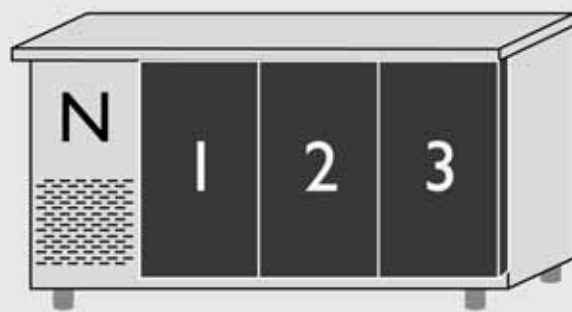
Codice cassettiere  
Drawer code  
Code des tiroirs  
Schubladenblock-Code

Posizione  
Position  
Position  
Positionierung

Posizione gruppo  
Unit position  
Logement groupe  
Lage des Aggregats

**fig. 1**

Posizioni per cassettiere  
Drawers position  
Positions pour tiroirs  
Positionierung der Schubladenblöcke



Cod.TF03MIDGNSXLAL

### Tavolo Refrigerato GN 1/1 con 3 porte, piano in Acciaio Inox con alzatina 100 mm e lavello con gruppo motore a sinistra

3 doors Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter with 100 mm rear riser working top with complete sink and unit on the left side - Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox avec 3 portes, plan de travail avec dosseret de 100 mm et évier en Acier Inox complet, groupe à gauche - Edelstahl-Kühlischl GN 1/1 mit 3 Türen, Arbeitsplatte mit hintere Aufkantung (100 mm h) und mit Handwaschbecken, Aggregat links

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MAße	WxDxH mm	1870x700x1150/1200
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MAßeVERPACKUNG	WxDxH mm	1920x740x1100
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	108
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	460
TEMPERATURA D'ESERCIZIO-WORKING TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	0 / +10
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ REFRIGÉRANT - KALTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETALS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBEE - ANSCHLUßWERT	W	495
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50



### Dimensioni lavello

Sink dimensions - Dimensions évier - Maße Handwaschbecken  
W 235xD 330xH 180 mm

Cod.TF03MIDSGSXGRA

### Tavolo Refrigerato GN 1/1 con 3 porte e piano di lavoro in Granito, predisposto per unità frigorifera remota a sinistra

3 doors Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter with Granite working top, designed for Normal Temperature remote condensing unit, with connections on the left side - Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox avec 3 portes, plan de travail en Granit, connexions à gauche, conçu pour groupe à distance - Edelstahl-Kühlischl GN 1/1 mit 3 Turen, Granitsarbeitsplatte mit Isolierungsplatte, vorbereitet für das Remote-Kühlaggregat mit Anschlüssen links

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MAße	WxDxH mm	1660x700x850/920
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MAßeVERPACKUNG	WxDxH mm	1700x740x1000
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	195
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	460
TEMPERATURA D'ESERCIZIO-WORKING TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	0 / +10
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ REFRIGÉRANT - KALTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETALS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBEE - ANSCHLUßWERT	W	45
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50

Cod. UNTMIDGN

### Unità frigorifera remota a temperatura normale

Normal Temperature remote condensing unit -  
Unité de réfrigération à distance - Remote-Kühlaggregat



### Con sottopiano isolante

With Insulating top - Avec sous plan isolant - Mit Isolierungsplatte

- GEKÜHLTE SCHUBLADENBLÖCKE

3 porte

fig. 2

Modelli di cassettiere - Drawers models - Modèle de tiroirs - Modelle der Schubladenblöcke

**C1**

Cassettiera 1/3+2/3  
1/3+2/3 Drawers  
Tiroirs 1/3+2/3  
Schubladenblock 1/3+2/3

**C2**

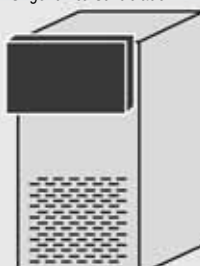
Cassettiera 2x1/2  
2x1/2 Drawers  
Tiroirs 2x1/2  
Schubladenblock 2x1/2

**C3**

Cassettiera 3x1/3  
3x1/3 Drawers  
Tiroirs 3x1/3  
Schubladenblock 3x1/3

**CN**

Cassettiera neutra  
Neutral drawer  
Tiroir neutre  
Ungekühlte Schublade



**TECNODOM®**  
refrigerazione

**Cod. TF03MIDPVSX****3 porte****Tavolo Refrigerato GN 1/1 con 3 porte in vetro, 2 luci Neon e gruppo motore a sinistra**

3 glass doors Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter with 2 Neon lights and unit on the left side - Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox avec 3 portes vitrées, 2 Eclairages intérieur au Néon, groupe à gauche - Edelstahl-Kühltisch GN 1/1 mit 3 Glastüren, 2 inneren Leuchtstoffröhren und Aggregat links

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MAÈ	WxDxH mm	1870x700x850/920
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MAÈ VERPACKUNG	WxDxH mm	1920x740x1000
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	138
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	460
TEMPERATURA DESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	0 / +10
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ REFRIGÉRANT - KALTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETALS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBÉE - ANSCHLUßWERT	W	531
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50



Cassetti non disponibili - Drawers not available  
Tiroirs pas disponibles - Schubladen nicht erhältlich

**Cod.TF03MIDPVSXAL****3 porte****Tavolo Refrigerato GN 1/1 con 3 porte in vetro, 2 luci Neon, piano in Acciaio Inox con alzatina 100 mm e gruppo motore a sinistra**

3 glass doors Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter with 2 Neon lights, 100 mm rear riser working top and unit on the left side - Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox avec 3 portes vitrées, 2 Eclairages intérieur au Néon, plan de travail avec dossieret de 100 mm et groupe à gauche - Edelstahl-Kühltisch GN 1/1 mit 3 Glastüren, 2 inneren Leuchtstoffröhren, Arbeitsplatte mit hintere Aufkantung (100 mm h) und Aggregat links

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MAÈ	WxDxH mm	1870x700x950/1020
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MAÈ VERPACKUNG	WxDxH mm	1920x740x1100
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	142
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	460
TEMPERATURA DESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	0 / +10
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ REFRIGÉRANT - KALTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETALS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBÉE - ANSCHLUßWERT	W	531
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50



Cassetti non disponibili - Drawers not available  
Tiroirs pas disponibles - Schubladen nicht erhältlich

**Cod.TF03MIDPVSPSX****3 porte****Tavolo Refrigerato GN 1/1 con 3 porte in vetro, 2 luci Neon, senza piano di lavoro e gruppo motore a sinistra**

3 glass doors Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter without working top, with 2 Neon lights and unit on the left side - Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox avec 3 portes vitrées, 2 Eclairages intérieur au Néon, sans plan de travail, groupe à gauche - Edelstahl-Kühltisch GN 1/1 mit 3 Glastüren, 2 inneren Leuchtstoffröhren, ohne Arbeitsplatte mit Isolierungsplatte und Aggregat links

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MAÈ	WxDxH mm	1870x700x800/870
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MAÈ VERPACKUNG	WxDxH mm	1920x740x1000
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	132
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	460
TEMPERATURA DESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	0 / +10
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ REFRIGÉRANT - KALTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETALS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBÉE - ANSCHLUßWERT	W	531
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50



Cassetti non disponibili - Drawers not available  
Tiroirs pas disponibles - Schubladen nicht erhältlich

**Con sottopiano isolante**

With Insulating top - Avec sous plan isolant - Mit Isolierungsplatte

# Cod.TF03MIDPVSGSX 3 porte

## Tavolo Refrigerato GN 1/1 con 3 porte in vetro, 2 luci Neon, predisposto per unità frigorifera remota a sinistra

3 glass doors Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter with 2 Neon lights, designed for Normal Temperature remote condensing unit, with connections on the left side - Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox avec 3 portes vitrées, 2 Eclairages intérieur au Néon, connexions à gauche, conçu pour groupe à distance - Edelstahl-Kühltsch GN 1/1 mit 3 Glastüren, 2 inneren Leuchstoffröhren, vorbereitet für das Remote-Kühlaggregat mit Anschlüssen links

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MÄBE	WxDxH mm	1650x700x850/920
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MÄBEVERPACKUNG	WxDxH mm	1700x740x1000
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	108
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	460
TEMPERATURA D'ESERCIZIO-WORKING TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	0 / +10
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ REFRIGÉRANT - KALTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETALS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBÉE - ANSCHLUßWERT	W	81
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50

## Cod. UNTMIDGN

### Unità frigorifera remota a temperatura normale

Normal Temperature remote condensing unit -  
Unité de réfrigération à distance - Remote-Kühlaggregat



# Cod.TF03MIDPVSGSXAL 3 porte

## Tavolo Refrigerato GN 1/1 con 3 porte in vetro, 2 luci Neon, piano in Acciaio Inox con alzatina 100 mm, predisposto per unità frigorifera remota a sinistra

3 glass doors Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter with 2 Neon lights, with 100 mm rear riser working top, designed for Normal Temperature remote condensing unit, with connections on the left side - Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox avec 3 portes vitrées, 2 Eclairages intérieur au Néon, plan de travail avec dossieret de 100 mm, connexions à gauche, conçu pour groupe à distance - Edelstahl-Kühltsch GN 1/1 mit 3 Glastüren, 2 inneren Leuchstoffröhren, Arbeitsplatte mit hinterer Aufkantung (100 mm h), vorbereitet für das Remote-Kühlaggregat mit Anschlüssen links

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MÄBE	WxDxH mm	1650x700x950/1020
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MÄBEVERPACKUNG	WxDxH mm	1700x740x1100
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	112
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	460
TEMPERATURA D'ESERCIZIO-WORKING TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	0 / +10
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ REFRIGÉRANT - KALTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETALS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBÉE - ANSCHLUßWERT	W	81
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50

## Cod. UNTMIDGN

### Unità frigorifera remota a temperatura normale

Normal Temperature remote condensing unit -  
Unité de réfrigération à distance - Remote-Kühlaggregat



# Cod.TF03MIDPVSGSPSX 3 porte

## Tavolo Refrigerato GN 1/1 con 3 porte in vetro, 2 luci Neon, senza piano di lavoro, predisposto per unità frigorifera remota a sinistra

3 glass doors Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter without working top, with 2 Neon lights, designed for Normal Temperature remote condensing unit, with connections on the left side - Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox avec 3 portes vitrées, 2 Eclairages intérieur au Néon, sans plan de travail, connexions à gauche, conçu pour groupe à distance - Edelstahl-Kühltsch GN 1/1 mit 3 Glastüren, 2 inneren Leuchstoffröhren, ohne Arbeitsplatte mit Isolierungsplatte, vorbereitet für das Remote-Kühlaggregat mit Anschlüssen links

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MÄBE	WxDxH mm	1650x700x800/870
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MÄBEVERPACKUNG	WxDxH mm	1700x740x1000
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	102
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	460
TEMPERATURA D'ESERCIZIO-WORKING TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	0 / +10
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ REFRIGÉRANT - KALTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETALS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBÉE - ANSCHLUßWERT	W	81
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50

## Cod. UNTMIDGN

### Unità frigorifera remota a temperatura normale

Normal Temperature remote condensing unit -  
Unité de réfrigération à distance - Remote-Kühlaggregat



## Cod.TF03MIDPVSXL

## Tavolo Refrigerato GN 1/1 con 3 porte in vetro, 2 luci Neon, piano con lavello e gruppo motore a sinistra

3 glass doors Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter with 2 Neon lights, complete sink and unit on the left side - Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox avec 3 portes vitrées, 2 Eclairages intérieur au Néon, évier en Acier Inox complet et groupe à gauche - Edelstahl-Kühlisch GN 1/1 mit 3 Glastüren, 2 inneren Leuchtstoffröhren, Arbeitsplatte mit Handwaschbecken und Aggregat links

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MAÈ	WxDxH mm	1870x700x1150/1200
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MAÈ VERPACKUNG	WxDxH mm	1920x740x1000
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	140
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	460
TEMPERATURA DESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TÉMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	0 / +10
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ RÉFRIGÉRANT - KALTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETALS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBÉE - ANSCHLUßWERT	W	531
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50



## Cod.TF03MIDPVSXGRA

## Tavolo Refrigerato GN 1/1 con 3 porte in vetro, 2 luci Neon, piano di lavoro in Granito e gruppo motore a sinistra

3 glass doors Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter with 2 Neon lights, with Granite working top and unit on the left side - Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox avec 3 portes vitrées, 2 Eclairages intérieur au Néon, plan de travail en Granit et groupe à gauche - Edelstahl-Kühlisch GN 1/1 mit 3 Glastüren, 2 inneren Leuchtstoffröhren, Granitsarbeitsplatte mit Isolierungsplatte und Aggregat links

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MAÈ	WxDxH mm	1880x700x850/920
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MAÈ VERPACKUNG	WxDxH mm	1920x740x1000
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	240
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	460
TEMPERATURA DESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TÉMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	0 / +10
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ RÉFRIGÉRANT - KALTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETALS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBÉE - ANSCHLUßWERT	W	531
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50

*Disponibili con porte in vetro e luce al Neon*

With glass doors and Neon light available - Disponible avec portes vitrées et Eclairage au Néon - Auch mit Glastüren und inneren Leuchtstoffröhren erhältlich

Cod.TF03MIDPVSXLAL

3 porte

### Tavolo Refrigerato GN 1/1 con 3 porte in vetro, 2 luci Neon, piano in Acciaio Inox con alzatina 100 mm e lavello, con gruppo motore a sinistra

3 glass doors Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter with 2 Neon lights, 100 mm rear riser working top with complete sink and unit on the left side - Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox avec 3 portes vitrées, 2 Eclairages intérieur au Néon, plan de travail avec dossieret de 100 mm et évier en Acier Inox complet groupe à gauche - Edelstahl-Kühltisch GN 1/1 mit 3 Glastüren, 2 inneren Leuchtstoffröhren, Arbeitsplatte mit hintere Aufkantung (100 mm h) und Handwaschbecken, Aggregat links

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MAÎTRE	WxDxH mm	1870x700x1150/1200
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MAÎTREVERPACKUNG	WxDxH mm	1920x740x1100
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	144
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	460
TEMPERATURA D'ESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	0 / +10
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ REFRIGÉRANT - KALTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETALS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBEE - ANSCHLUßWERT	W	531
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50

#### Dimensioni lavello

Sink dimensions - Dimensions évier - Maße Handwaschbecken  
W 235xD 330xH 180 mm

GN  
STANDARD

Cassetti non disponibili - Drawers not available  
Tiroirs pas disponibles - Schubladen nicht erhältlich

Cod.TF03MIDPVSGSXGRA

3 porte

### Tavolo Refrigerato GN 1/1 con 3 porte in vetro, 2 luci Neon, piano di lavoro in Granito, predisposto per unità frigorifera remota a sinistra

3 glass doors Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter with 2 Neon lights, Granite working top, designed for Normal Temperature remote condensing unit, with connections on the left side - Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox avec 3 portes vitrées, 2 Eclairages intérieur au Néon, plan de travail en Granit, connexions à gauche, conçu pour groupe à distance - Edelstahl-Kühltisch GN 1/1 mit 3 Glastüren, 2 inneren Leuchtstoffröhren, Granitsarbeitsplatte mit Isolierungsplatte, vorbereitet für das Remote-Kühlaggregat mit Anschlüssen links

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MAÎTRE	WxDxH mm	1660x700x850/920
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MAÎTREVERPACKUNG	WxDxH mm	1700x740x1000
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	205
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	460
TEMPERATURA D'ESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	0 / +10
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ REFRIGÉRANT - KALTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETALS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBEE - ANSCHLUßWERT	W	81
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50

Cod. UNTMIDGN

#### Unità frigorifera remota a temperatura normale

Normal Temperature remote condensing unit -  
Unité de réfrigération à distance - Remote-Kühlaggregat



up to 10 m

GN  
STANDARD

Cassetti non disponibili - Drawers not available  
Tiroirs pas disponibles - Schubladen nicht erhältlich

Con sottopiano isolante

With insulating top - Avec sous plan isolant - Mit Isolierungsplatte



## Disponibili con lavello completo di miscelatore

Available with complete sink - Disponible avec evier complet - Mit kompletten Handwaschbecken erhältlich

**TECNODOM®**  
refrigerazione spa

**Cod.TF04MIDGN****4 porte****Tavolo Refrigerato GN 1/1 con 4 porte**

4 doors Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter - Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox avec 4 portes - Edelstahl-Kühltisch GN 1/1 mit 4 Türen

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MAÈ	WxDxH mm	2320x700x850/920
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MAÈ VERPACKUNG	WxDxH mm	2370x740x1000
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	118
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	620
TEMPERATURA D'ESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	0 / +10
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ REFRIGÉRANT - KALTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETALS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBÉE - ANSCHLUßWERT	W	495
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50

**Cod.TF04MIDGNAL****4 porte****Tavolo Refrigerato GN 1/1 con 4 porte e piano in Acciaio Inox con alzatina 100 mm**

4 doors Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter with 100 mm rear riser working top - Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox avec 4 portes et plan de travail avec dossieret de 100 mm - Edelstahl-Kühltisch GN 1/1 mit 4 Türen und Arbeitsplatte mit hintere Aufkantung (100 mm h)

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MAÈ	WxDxH mm	2320x700x950/1020
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MAÈ VERPACKUNG	WxDxH mm	2370x740x1100
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	123
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	620
TEMPERATURA D'ESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	0 / +10
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ REFRIGÉRANT - KALTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETALS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBÉE - ANSCHLUßWERT	W	495
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50

**Cod.TF04MIDSP****4 porte****Tavolo Refrigerato GN 1/1 con 4 porte, senza piano di lavoro**

4 doors Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter without working top - Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox avec 4 portes, sans plan de travail - Edelstahl-Kühltisch GN 1/1 mit 4 Türen, ohne Arbeitsplatte mit Isolierungsplatte

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MAÈ	WxDxH mm	2320x700x845/870
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MAÈ VERPACKUNG	WxDxH mm	2370x740x1000
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	117
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	620
TEMPERATURA D'ESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	0 / +10
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ REFRIGÉRANT - KALTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETALS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBÉE - ANSCHLUßWERT	W	495
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50



**Con sottopiano isolante**  
With Insulating top - Avec sous plan isolant - Mit Isolierungsplatte

**Cod.TF04MIDSG****4 porte****Tavolo Refrigerato GN 1/1 con 4 porte, predisposto per unità frigorifera remota**

4 doors Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter designed for Normal Temperature remote condensing unit -  
 Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox avec 4 portes, conçue pour groupe à distance -  
 Edelstahl-Kühlisch GN 1/1 mit 4 Türen, vorbereitet für das Remote-Kühlaggregat

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MAÎME	WxDxH mm	2100x700x850/920
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MAÎME VERPACKUNG	WxDxH mm	2150x740x1000
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	88
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	620
TEMPERATURA D'ESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	0 / +10
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ REFRIGÉRANT - KALTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETALS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBÉE - ANSCHLUßWERT	W	45
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50

**Cod. UNTMIDGN****Unità frigorifera remota a temperatura normale**

Normal Temperature remote condensing unit -

Unité de réfrigération à distance - Remote-Kühlaggregat

**Cod.TF04MIDSGAL****4 porte****Tavolo Refrigerato GN 1/1 con 4 porte e piano in Acciaio Inox con alzatina 100 mm, predisposto per unità frigorifera remota**

4 doors Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter with 100 mm rear riser working top, designed for Normal Temperature remote condensing unit - Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox avec 4 portes, plan de travail avec dossier de 100 mm, conçu pour groupe à distance - Edelstahl-Kühlisch GN 1/1 mit 4 Türen, Arbeitsplatte mit hintere Aufkantung (100 mm h), vorbereitet für das Remote-Kühlaggregat

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MAÎME	WxDxH mm	2100x700x950/1020
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MAÎME VERPACKUNG	WxDxH mm	2150x740x1100
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	93
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	620
TEMPERATURA D'ESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	0 / +10
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ REFRIGÉRANT - KALTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETALS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBÉE - ANSCHLUßWERT	W	45
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50

**Cod. UNTMIDGN****Unità frigorifera remota a temperatura normale**

Normal Temperature remote condensing unit -

Unité de réfrigération à distance - Remote-Kühlaggregat

**Cod.TF04MIDSGSP****4 porte****Tavolo Refrigerato GN 1/1 con 4 porte, senza piano di lavoro, predisposto per unità frigorifera remota**

4 doors Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter without working top, designed for Normal Temperature remote condensing unit - Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox avec 4 portes, sans plan de travail, conçue pour groupe à distance - Edelstahl-Kühlisch GN 1/1 mit 4 Türen, ohne Arbeitsplatte mit Isolierungsplatte, vorbereitet für das Remote-Kühlaggregat

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MAÎME	WxDxH mm	2100x700x845/870
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MAÎME VERPACKUNG	WxDxH mm	2150x740x1000
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	81
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	620
TEMPERATURA D'ESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	0 / +10
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ REFRIGÉRANT - KALTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETALS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBÉE - ANSCHLUßWERT	W	45
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50

**Cod. UNTMIDGN****Unità frigorifera remota a temperatura normale**

Normal Temperature remote condensing unit -

Unité de réfrigération à distance - Remote-Kühlaggregat

**Con sottopiano isolante**  
With Insulating top - Avec sous plan isolant - Mit Isolierungsplatte

# Cod.TF04MIDGNL 4 porte

## Tavolo Refrigerato GN 1/1 con 4 porte e piano con lavello

4 doors Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter with complete sink - Tour Réfrigéré GN 1/1 en Acier Inox avec 4 portes et évier en Acier Inox complet - Edelstahl-Kühltisch GN 1/1 mit 4 Türen und Arbeitsplatte mit Handwaschbecken

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MAÙE	WxDxH mm	2320x700x1150/1200
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MAÙE VERPACKUNG	WxDxH mm	2370x740x1000
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	120
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	620
TEMPERATURA DESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TÉMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	0 / +10
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ RÉFRIGÉRANT - KALTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETALS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBÉE - ANSCHLUßWERT	W	495
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50

Dimensioni lavello  
Sink dimensions - Dimensions évier - Maße Handwaschbecken  
W 235xD 330xH 180 mm



GN  
STANDARD

# Cod.TF04MIDNGRA 4 porte

## Tavolo Refrigerato GN 1/1 con 4 porte e piano di lavoro in Granito

4 doors Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter with Granite working top - Tour Réfrigéré GN 1/1 en Acier Inox avec 4 portes et plan de travail en Granit - Edelstahl-Kühltisch GN 1/1 mit 4 Türen und Granitarbeitsplatte mit Isolierungsplatte

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MAÙE	WxDxH mm	2330x700x850/920
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MAÙE VERPACKUNG	WxDxH mm	2370x740x1000
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	256
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	620
TEMPERATURA DESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TÉMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	0 / +10
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ RÉFRIGÉRANT - KALTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETALS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBÉE - ANSCHLUßWERT	W	495
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50



GN  
STANDARD

Con sottopiano isolante  
With Insulating top - Avec sous plan isolant - Mit Isolierungsplatte

## CASSETTIERE REFRIGERATE - REFRIGERATED DRAWERS - TIROIRS RÉFRIGÉRÉS

### Come ordinare il Tavolo e le cassetriere refrigerate

How to order a Counter with Drawers and calculate the item code

Pour commander le Tour et les tiroirs réfrigérés

Wie man einen Kühltafel mit gekühlten Schubladenblöcken bestellen sollte:

Indicare il codice del Tavolo, il codice del modello di cassetiera (fig. 2) ed il numero del modulo dove posizionarla (fig. 1). La cassetiera CN può solo essere installata sul modulo "N".

Enter the code of the Counter then the code of drawers you need (img. 2) and the number of the module position where to place the drawer (img. 1). The drawer CN can only be installed on the "N".

Entrez le code d'après le Tour, le code du modèle de tiroirs (img. 2) et le numéro du module de l'endroit où placer le tiroir (img. 1). Le CN tiroir peut être installé uniquement sur le «N».

Je nach Wunsch, bitte Art.-Nr. des Kühltafels, Art.-Nr. des Schubladenblocks (Bild 2), die gewünschte Positionierung (Bild 1) eingeben. Den Schubladenblock N darf nur über dem Motorfach, installiert werden.

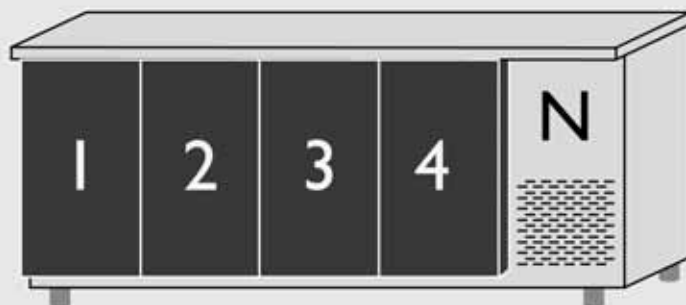
fig. 1

Posizioni per cassettere

Drawers position

Positions pour tiroirs

Positionierung der Schubladenblöcke



TF04MIDGN C3 1 C1 2

Esempio di codice  
Code example  
Exemple de code  
Code-Beispiel

Codice Tavolo

Counter code

Tour code

Kühltafel-Code

Codice cassetiera

Drawer code

Code des tiroirs

Schubladenblock-Code

Posizione

Position

Position

Positionierung

**Cod.TF04MIDGNLAL****4 porte****Tavolo Refrigerato GN 1/1 con 4 porte e piano in Acciaio Inox con alzatina 100 mm e lavello**

4 doors Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter with 100 mm rear riser working top and complete sink -  
 Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox avec 4 portes et plan de travail avec dossier de 100 mm et évier  
 en Acier Inox complet - Edelstahl-Kühlisch GN 1/1 mit 4 Türen, Arbeitsplatte mit hintere Aufkantung (100 mm h)  
 und mit Handwaschbecken

DIMENSIONI - DIMENSIONS	WxDxH	2320x700x1150/1200
DIMENSIONS - MAÈ	mm	
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS	WxDxH	2370x740x1100
DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MAÈVERPACKUNG	mm	
PESO NETTO - NET WEIGHT	kg	125
POIDS NET - NETTOGEWICHT		
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY	l	620
CAPACITÉ NET - NUTZINHALT		
TEMPERATURA D'ESERCIZIO-WORKING TEMPERATURE	°C	0 / +10
TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR		
GAS REFRIGERANTE - GAS	GAS	R404A/R507
GAZ REFRIGÉRANT - KALTEMITTEL		
COLLAUDO - TEST DETAILS		
DETALS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER	W	495
PUISSEANCE ABSORBEE - ANSCHLUßWERT		
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY	V-P-Hz	230-1-50
ALIMENTATION - NETZSPANNUNG		

**Cod.TF04MIDSGGRA****4 porte****Tavolo Refrigerato GN 1/1 con 4 porte e piano di lavoro in Granito, predisposto per unità frigorifera remota**

4 doors Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter with Granite working top, designed for Normal Temperature remote condensing unit - Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox avec 4 portes, plan de travail en Granit, conçu pour groupe à distance - Edelstahl-Kühlisch GN 1/1 mit 4 Türen, Granitsarbeitsplatte mit Isolierungsplatte, vorbereitet für das Remote-Kühlaggregat

DIMENSIONI - DIMENSIONS	WxDxH	2110x700x850/920
DIMENSIONS - MAÈ	mm	
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS	WxDxH	2150x740x1000
DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MAÈVERPACKUNG	mm	
PESO NETTO - NET WEIGHT	kg	226
POIDS NET - NETTOGEWICHT		
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY	l	620
CAPACITÉ NET - NUTZINHALT		
TEMPERATURA D'ESERCIZIO-WORKING TEMPERATURE	°C	0 / +10
TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR		
GAS REFRIGERANTE - GAS	GAS	R404A/R507
GAZ REFRIGÉRANT - KALTEMITTEL		
COLLAUDO - TEST DETAILS		
DETALS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER	W	45
PUISSEANCE ABSORBEE - ANSCHLUßWERT		
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY	V-P-Hz	230-1-50
ALIMENTATION - NETZSPANNUNG		

**- GEKÜHLTE SCHUBLADENBLÖCKE****4 porte****fig. 2**

Modelli di cassettiere - Drawers models - Modèle de tiroirs - Modelle der Schubladenblöcke

**C1**

Cassettiera 1/3+2/3  
1/3+2/3 Drawers  
Tiroirs 1/3+2/3  
Schubladenblock 1/3+2/3

**C2**

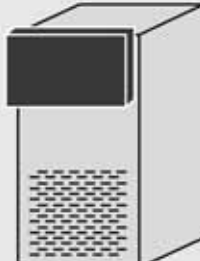
Cassettiera 2x1/2  
2x1/2 Drawers  
Tiroirs 2x1/2  
Schubladenblock 2x1/2

**C3**

Cassettiera 3x1/3  
3x1/3 Drawers  
Tiroirs 3x1/3  
Schubladenblock 3x1/3

**CN**

Cassettiera neutra  
Neutral drawer  
Tiroir neutre  
Ungekühlte Schublade



## Cod.TF04MIDPV

4 porte

## Tavolo Refrigerato GN 1/1 con 4 porte in vetro e 3 luci Neon

4 glass doors Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter with 3 Neon lights - Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox avec 4 portes vitrées et 3 Eclairage intérieur au Néon - Edelstahl-Kühltisch GN 1/1 mit 4 Glastüren und 3 inneren Leuchtstoffröhren

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MAÈ	WxDxH mm	2320x700x850/920
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MAÈ VERPACKUNG	WxDxH mm	2370x740x1000
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	164
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	620
TEMPERATURA D'ESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	0 / +10
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ REFRIGÉRANT - KALTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETALS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBÉE - ANSCHLUßWERT	W	549
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50



⚠ Cassetti non disponibili - Drawers not available  
Tiroirs pas disponibles - Schubladen nicht erhältlich



## Cod.TF04MIDPVAL

4 porte

## Tavolo Refrigerato GN 1/1 con 4 porte in vetro, 3 luci Neon e piano in Acciaio Inox con alzatina 100 mm

4 glass doors Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter with 3 Neon lights and 100 mm rear riser working top - Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox avec 4 portes vitrées, 3 Eclairages intérieur au Néon, plan de travail avec dossier de 100 mm - Edelstahl-Kühltisch GN 1/1 mit 4 Glastüren, 3 inneren Leuchtstoffröhren und Arbeitsplatte mit hintere Aufkantung (100 mm h)

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MAÈ	WxDxH mm	2320x700x950/1020
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MAÈ VERPACKUNG	WxDxH mm	2370x740x1100
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	168
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	620
TEMPERATURA D'ESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	0 / +10
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ REFRIGÉRANT - KALTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETALS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBÉE - ANSCHLUßWERT	W	549
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50



⚠ Cassetti non disponibili - Drawers not available  
Tiroirs pas disponibles - Schubladen nicht erhältlich



## Cod.TF04MIDPVSP

4 porte

## Tavolo Refrigerato GN 1/1 con 4 porte in vetro, 3 luci Neon, senza piano di lavoro

4 glass doors Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter with 3 Neon lights, without working top - Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox avec 4 portes vitrées, 3 Eclairages intérieur au Néon, sans plan de travail - Edelstahl-Kühltisch GN 1/1 mit 4 Glastüren, 3 inneren Leuchtstoffröhren, ohne Arbeitsplatte mit Isolierungsplatte

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MAÈ	WxDxH mm	2320x700x800/870
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MAÈ VERPACKUNG	WxDxH mm	2370x740x1000
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	157
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	620
TEMPERATURA D'ESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	0 / +10
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ REFRIGÉRANT - KALTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETALS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBÉE - ANSCHLUßWERT	W	549
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50



⚠ Cassetti non disponibili - Drawers not available  
Tiroirs pas disponibles - Schubladen nicht erhältlich

## Con sottopiano isolante

With Insulating top - Avec sous plan isolant - Mit Isolierungsplatte



# Cod.TF04MIDPVSG 4 porte

## Tavolo Refrigerato GN 1/1 con 4 porte in vetro, 3 luci Neon, predisposto per unità frigorifera remota

4 glass doors Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter with 3 Neon lights, designed for Normal Temperature remote condensing unit - Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox avec 4 portes vitrées, 3 Eclairages intérieur au Néon, conçu pour groupe à distance - Edelstahl-Kühlisch GN 1/1 mit 4 Glastüren, 3 inneren Leuchtstoffröhren, vorbereitet für das Remote-Kühlaggregat

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MAÎTRE	WxDxH mm	2100x700x850/920
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MAÎTRE VERPACKUNG	WxDxH mm	2150x740x1000
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	134
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	620
TEMPERATURA D'ESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	0 / +10
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ REFRIGÉRANT - KALTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETALS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBÉE - ANSCHLUßWERT	W	99
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50

## Cod. UNTMIDGN

### Unità frigorifera remota a temperatura normale

Normal Temperature remote condensing unit -  
Unité de réfrigération à distance - Remote-Kühlaggregat



# Cod.TF04MIDPVSGAL 4 porte

## Tavolo Refrigerato GN 1/1 con 4 porte in vetro, 3 luci Neon, piano in Acciaio Inox con alzatina 100 mm, predisposto per unità frigorifera remota

4 glass doors Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter with 3 Neon lights and 100 mm rear riser working top, designed for Normal Temperature remote condensing unit - Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox avec 4 portes vitrées, 3 Eclairages intérieur au Néon, plan de travail avec dossier de 10 cm, conçu pour groupe à distance - Edelstahl-Kühlisch GN 1/1 mit 4 Glastüren, 3 inneren Leuchtstoffröhren, Arbeitsplatte mit hintere Aufkantung (100 mm h), vorbereitet für das Remote-Kühlaggregat

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MAÎTRE	WxDxH mm	2100x700x950/1020
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MAÎTRE VERPACKUNG	WxDxH mm	2150x740x1100
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	142
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	620
TEMPERATURA D'ESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	0 / +10
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ REFRIGÉRANT - KALTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETALS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBÉE - ANSCHLUßWERT	W	99
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50

## Cod. UNTMIDGN

### Unità frigorifera remota a temperatura normale

Normal Temperature remote condensing unit -  
Unité de réfrigération à distance - Remote-Kühlaggregat



# Cod.TF04MIDPVSGSP 4 porte

## Tavolo Refrigerato GN 1/1 con 4 porte in vetro, 3 luci Neon, senza piano di lavoro, predisposto per unità frigorifera remota

4 glass doors Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter with 3 Neon lights, without working top, designed for Normal Temperature remote condensing unit - Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox avec 4 portes vitrées, 3 Eclairages intérieur au Néon, sans plan de travail, conçu pour groupe à distance - Edelstahl-Kühlisch GN 1/1 mit 4 Glastüren, 3 inneren Leuchtstoffröhren, ohne Arbeitsplatte mit Isolierungsplatte, vorbereitet für das Remote-Kühlaggregat

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MAÎTRE	WxDxH mm	2100x700x800/870
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MAÎTRE VERPACKUNG	WxDxH mm	2150x740x1000
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	127
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	620
TEMPERATURA D'ESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	0 / +10
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ REFRIGÉRANT - KALTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETALS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBÉE - ANSCHLUßWERT	W	99
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50

## Cod. UNTMIDGN

### Unità frigorifera remota a temperatura normale

Normal Temperature remote condensing unit -  
Unité de réfrigération à distance - Remote-Kühlaggregat



## Cod.TF04MIDPVL

4 porte

## Tavolo Refrigerato GN 1/1 con 4 porte in vetro, 3 luci Neon e piano con lavello

4 glass doors Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter with 3 Neon lights and complete sink - Tour Réfrigéré GN 1/1 en Acier Inox avec 4 portes vitrées, 3 Eclairages intérieur au Néon et evier en Acier Inox complet - Edelstahl-Kühlisch GN 1/1 mit 4 Glastüren, 3 inneren Leuchtstoffröhren und Arbeitsplatte mit Handwaschbecken

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MAÈ	WxDxH mm	2320x700x1150/1200
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MAÈ VERPACKUNG	WxDxH mm	2370x740x1000
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	166
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	620
TEMPERATURA DESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TÉMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	0 / +10
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ RÉFRIGÉRANT - KALTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETALS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBÉE - ANSCHLUßWERT	W	549
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50

Dimensioni lavello  
Sink dimensions - Dimensions evier - Maße Handwaschbecken  
W 235xD 330xH 180 mm



Cassetti non disponibili - Drawers not available  
Tiroirs pas disponibles - Schubladen nicht erhältlich



## Cod.TF04MIDPVGRA

4 porte

## Tavolo Refrigerato GN 1/1 con 4 porte in vetro, 3 luci Neon e piano di lavoro in Granito

4 glass doors Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter with 3 Neon light and Granite working top - Tour Réfrigéré GN 1/1 en Acier Inox avec 4 portes vitrées, 3 Eclairages intérieur au Néon et plan de travail en Granit - Edelstahl-Kühlisch GN 1/1 mit 4 Glastüren, 3 inneren Leuchtstoffröhren und Granitarbeitsplatte mit Isolierungsplatte

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MAÈ	WxDxH mm	2330x700x850/920
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MAÈ VERPACKUNG	WxDxH mm	2370x740x1000
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	276
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	620
TEMPERATURA DESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TÉMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	0 / +10
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ RÉFRIGÉRANT - KALTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETALS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBÉE - ANSCHLUßWERT	W	549
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50



Cassetti non disponibili - Drawers not available  
Tiroirs pas disponibles - Schubladen nicht erhältlich

Con sottopiano isolante

With Insulating top - Avec sous plan isolant - Mit Isolierungsplatte



**Disponibili con porte in vetro e luce al Neon**

With glass doors and Neon light available - Disponible avec portes vitrées et Eclairage au Néon - Auch mit Glastüren und inneren Leuchtstoffröhren erhältlich

# Cod.TF04MIDPVLAL 4 porte

Tavolo Refrigerato GN 1/1 con 4 porte in vetro, 3 luci

Neon, piano in Acciaio Inox con alzatina 100 mm e lavello

4 glass doors Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter with 3 Neon lights, 100 mm rear riser working top and complete sink - Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox avec 4 portes vitrées, 3 Eclairages intérieur au Néon, plan de travail avec dossier de 100 mm et évier en Acier Inox complet - Edelstahl-Kühlthisch GN 1/1 mit 4 Glästen, 3 inneren Leuchstoffröhren, Arbeitsplatte mit hintere Aufkantung (100 mm h) und mit Handwaschbecken

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MAÎTRE	WxDxH mm	2320x700x1150/1200
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MAÎTREVERPACKUNG	WxDxH mm	2150x740x1100
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	171
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	620
TEMPERATURA D'ESERCIZIO-WORKING TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	0 / +10
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ REFRIGÉRANT - KALTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETALS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBEE - ANSCHLUßWERT	W	549
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50

Dimensioni lavello  
Sink dimensions - Dimensions évier - Maße Handwaschbecken  
W 235xD 330xH 180 mm



Cassetti non disponibili - Drawers not available  
Tiroirs pas disponibles - Schubladen nicht erhältlich



# Cod.TF04MIDPVSGGRA 4 porte

Tavolo Refrigerato GN 1/1 con 4 porte in vetro, 3 luci Neon,  
piano di lavoro in Granito, predisposto per unità frigorifera remota

4 glass doors Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter with 3 Neon lights and Granite working top, designed for Normal Temperature remote condensing unit - Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox avec 4 portes vitrées, 3 Eclairages intérieur au Néon, plan de travail en Granit, conçu pour groupe à distance - Edelstahl-Kühlthisch GN 1/1 mit 4 Glästen, 3 inneren Leuchstoffröhren, Granitarbeitsplatte mit Isolierungsplatte, vorbereitet für das Remote-Kühlaggregat

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MAÎTRE	WxDxH mm	2110x700x850/920
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MAÎTREVERPACKUNG	WxDxH mm	2150x740x1000
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	246
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	620
TEMPERATURA D'ESERCIZIO-WORKING TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	0 / +10
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ REFRIGÉRANT - KALTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETALS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBEE - ANSCHLUßWERT	W	99
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50

Cod. UNTMIDGN

Unità frigorifera remota a temperatura normale

Normal Temperature remote condensing unit -  
Unité de réfrigération à distance - Remote-Kühlaggregat



Up to 10 m



Cassetti non disponibili - Drawers not available  
Tiroirs pas disponibles - Schubladen nicht erhältlich

Con sottopiano isolante

With Insulating top - Avec sous plan isolant - Mit Isolierungsplatte



## Disponibili con lavello completo di miscelatore

Available with complete sink - Disponible avec évier complet - Mit kompletten Handwaschbecken erhältlich

## Cod.TF04MIDGNSX 4 porte

### Tavolo Refrigerato GN 1/1 con 4 porte e gruppo motore a sinistra

4 doors Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter with unit on the left side - Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox avec 4 portes et groupe à gauche - Edelstahl-Kühltisch GN 1/1 mit 4 Türen und Aggregat links

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MAÈ	WxDxH mm	2320x700x850/920
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MAÈ VERPACKUNG	WxDxH mm	2370x740x1000
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	118
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	620
TEMPERATURA D'ESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	0 / +10
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ REFRIGÉRANT - KALTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETALS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBÉE - ANSCHLUßWERT	W	495
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50



## Cod.TF04MIDGNSXAL 4 porte

### Tavolo Refrigerato GN 1/1 con 4 porte, piano in Acciaio Inox con alzatina 100 mm e gruppo motore a sinistra

4 doors Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter with 100 mm rear riser working top and unit on the left side - Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox avec 4 portes, plan de travail avec dossier de 100 mm et groupe à gauche - Edelstahl-Kühltisch GN 1/1 mit 4 Türen, Arbeitsplatte mit hintere Aufkantung (100 mm h) und Aggregat links

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MAÈ	WxDxH mm	2320x700x950/1020
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MAÈ VERPACKUNG	WxDxH mm	2370x740x1100
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	123
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	620
TEMPERATURA D'ESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	0 / +10
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ REFRIGÉRANT - KALTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETALS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBÉE - ANSCHLUßWERT	W	495
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50



## Cod.TF04MIDSPSX 4 porte

### Tavolo Refrigerato GN 1/1 con 4 porte, senza piano di lavoro e gruppo motore a sinistra

4 doors Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter without working top, with unit on the left side - Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox avec 4 portes, sans plan de travail, groupe à gauche - Edelstahl-Kühltisch GN 1/1 mit 4 Türen, ohne Arbeitsplatte mit Isolierungsplatte und Aggregat links

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MAÈ	WxDxH mm	2320x700x800/870
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MAÈ VERPACKUNG	WxDxH mm	2370x740x1000
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	117
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	620
TEMPERATURA D'ESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	0 / +10
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ REFRIGÉRANT - KALTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETALS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBÉE - ANSCHLUßWERT	W	495
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50



Con sottopiano isolante  
With Insulating top - Avec sous plan isolant - Mit Isolierungsplatte

# Cod.TF04MIDSGSX 4 porte

## Tavolo Refrigerato GN 1/1 con 4 porte, predisposto per unità frigorifera remota a sinistra

4 doors Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter designed for Normal Temperature remote condensing unit, with connections on the left side - Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox avec 4 portes, connexions à gauche, conçu pour groupe à distance - Edelstahl-Kühltisch GN 1/1 mit 4 Türen, vorbereitet für das Remote-Kühlaggregat mit Anschlüssen links

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MAße	WxDxH mm	2100x700x850/920
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MAße VERPACKUNG	WxDxH mm	2150x740x1000
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	88
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	620
TEMPERATURA D'ESERCIZIO-WORKING TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	0 / +10
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ REFRIGÉRANT - KALTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETALS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBÉE - ANSCHLUßWERT	W	45
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50

## Cod. UNTMIDGN

### Unità frigorifera remota a temperatura normale

Normal Temperature remote condensing unit -  
Unité de réfrigération à distance - Remote-Kühlaggregat



# Cod.TF04MIDSGSXAL 4 porte

## Tavolo Refrigerato GN 1/1 con 4 porte , piano in Acciaio Inox con alzatina 100 mm, predisposto per unità frigorifera remota a sinistra

4 doors Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter with 100 mm rear riser working top, designed for Normal Temperature remote condensing unit, with connections on the left side - Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox avec 4 portes, plan de travail avec dossier de 100 mm, connexions à gauche, conçu pour groupe à distance - Edelstahl-Kühltisch GN 1/1 mit 4 Türen, Arbeitsplatte mit hinterer Aufkantung (100 mm h), vorbereitet für das Remote-Kühlaggregat mit Anschlüssen links

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MAße	WxDxH mm	2100x700x950/1020
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MAße VERPACKUNG	WxDxH mm	2150x740x1100
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	93
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	620
TEMPERATURA D'ESERCIZIO-WORKING TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	0 / +10
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ REFRIGÉRANT - KALTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETALS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBÉE - ANSCHLUßWERT	W	45
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50

## Cod. UNTMIDGN

### Unità frigorifera remota a temperatura normale

Normal Temperature remote condensing unit -  
Unité de réfrigération à distance - Remote-Kühlaggregat



# Cod.TF04MIDSGSPSX 4 porte

## Tavolo Refrigerato GN 1/1 con 4 porte, senza piano di lavoro, predisposto per unità frigorifera remota a sinistra

4 doors Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter without working top, designed for Normal Temperature remote condensing unit, with connections on the left side - Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox avec 4 portes, sans plan de travail, connexions à gauche, conçu pour groupe à distance - Edelstahl-Kühltisch GN 1/1 mit 4 Türen, ohne Arbeitsplatte mit Isolierungsplatte, vorbereitet für das Remote-Kühlaggregat mit Anschlüssen links

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MAße	WxDxH mm	2100x700x800/870
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MAße VERPACKUNG	WxDxH mm	2150x740x1000
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	81
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	620
TEMPERATURA D'ESERCIZIO-WORKING TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	0 / +10
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ REFRIGÉRANT - KALTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETALS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBÉE - ANSCHLUßWERT	W	45
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50

## Cod. UNTMIDGN

### Unità frigorifera remota a temperatura normale

Normal Temperature remote condensing unit -  
Unité de réfrigération à distance - Remote-Kühlaggregat



Con sottopiano isolante  
With Insulating top - Avec sous plan isolant - Mit Isolierungsplatte

# Cod.TF04MIDGNSXL 4 porte

## Tavolo Refrigerato GN 1/1 con 4 porte, piano con lavello e gruppo motore a sinistra

4 doors Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter with complete sink and unit on the left side - Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox avec 4 portes, évier en Acier Inox complet et groupe à gauche - Edelstahl-Kühlisch GN 1/1 mit 4 Türen, Arbeitsplatte mit Handwaschbecken und Aggregat links

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MÄBE	WxDxH mm	2320x700x1150/1200
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MÄBE VERPACKUNG	WxDxH mm	2370x740x1000
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	120
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	620
TEMPERATURA DESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TÉMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	0 / +10
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ RÉFRIGÉRANT - KALTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETALS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBÉE - ANSCHLUBWERT	W	495
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50



Dimensioni lavello  
Sink dimensions - Dimensions évier - Maße Handwaschbecken  
W 235xD 330xH 180 mm

# Cod.TF04MIDGNSXGRA 4 porte

## Tavolo Refrigerato GN 1/1 con 4 porte, piano di lavoro in Granito e gruppo motore a sinistra

4 doors Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter with Granite working top and unit on the left side - Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox avec 4 portes, plan de travail en Granit et groupe à gauche - Edelstahl-Kühlisch GN 1/1 mit 4 Türen, Granitsarbeitsplatte mit Isolierungsplatte und Aggregat links

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MÄBE	WxDxH mm	2330x700x850/920
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MÄBE VERPACKUNG	WxDxH mm	2370x740x1000
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	256
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	620
TEMPERATURA DESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TÉMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	0 / +10
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ RÉFRIGÉRANT - KALTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETALS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBÉE - ANSCHLUBWERT	W	495
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50



Con sottopiano isolante  
With Insulating top - Avec sous plan isolant - Mit Isolierungsplatte



## CASSETTIERE REFRIGERATE - REFRIGERATED DRAWERS - TIROIRS RÉFRIGÉRÉS

### Come ordinare il Tavolo e le cassettiere refrigerate

How to order a Counter with Drawers and calculate the item code

Pour commander le Tour et les tiroirs réfrigérés

Wie man einen Kühlisch mit gekühlten Schubladenblöcke bestellen sollte:

Indicare il codice del Tavolo, il codice del modello di cassettiere (fig. 2) ed il numero del modulo dove posizionarla (fig. 1). La cassettiere CN può solo essere installata sul modulo "N".

Enter the code of the Counter then the code of drawers you need (img. 2) and the number of the module position where to place the drawer (img. 1).The drawer CN can only be installed on the "N".

Entrez le code d'après le Tour, le code du modèle de tiroirs (img. 2) et le numéro du module de l'en-droit où placer le tiroir (img. 1). Le CN tiroir peut être installé uniquement sur le «N».

Je nach Wunsch, bitte Art.-Nr. des Kühlisches, Art.-Nr. des Schubladenblocks (Bild 2), die gewünschte Positionierung (Bild 1) eingeben. Den Schubladenblock N darf nur über dem Motorfach, installiert werden.

Esempio di codice - Code example - Exemple de code - Code-Beispiel

**TF04MIDGN C3 1 C1 2 SX**

Codice Tavolo  
Counter code  
Tour code  
Kühlisch-Code

Codice cassettiere  
Drawer code  
Code des tiroirs  
Schubladenblock-Code

Posizione  
Position  
Position  
Positionierung

Posizione gruppo  
Unit position  
Logement groupe  
Lage des Aggregats

fig. 1

Posizioni per cassettiere

Drawers position

Positions pour tiroirs

Positionierung der Schubladenblöcke



Cod.TF04MIDGNSXLAL

4 porte

### Tavolo Refrigerato GN 1/1 con 4 porte, piano in Acciaio Inox con alzatina 100 mm e lavello, con gruppo motore a sinistra

4 doors Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter with 100 mm rear riser working top with complete sink and unit on the left side - Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox avec 4 portes, plan de travail avec dosseret de 100 mm et évier en Acier Inox complet, groupe à gauche - Edelstahl-Kühlischl GN 1/1 mit 4 Türen, Arbeitsplatte mit hintere Aufkantung (100 mm h) und mit Handwaschbecken, Aggregat links

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MAße	WxDxH mm	2320x700x1150/1200
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MAßeVERPACKUNG	WxDxH mm	2370x740x1100
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	125
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	620
TEMPERATURA D'ESERCIZIO-WORKING TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	0 / +10
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ REFRIGÉRANT - KALTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETALS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBEE - ANSCHLUßWERT	W	495
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50

GN  
STANDARD

Cod.TF04MIDSGSXGRA

4 porte

### Tavolo Refrigerato GN 1/1 con 4 porte e piano di lavoro in Granito, predisposto per unità frigorifera remota a sinistra

4 doors Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter with Granite working top, designed for Normal Temperature remote condensing unit, with connections on the left side - Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox avec 4 portes, plan de travail en Granit, connexions à gauche, conçu pour groupe à distance - Edelstahl-Kühlischl GN 1/1 mit 4 Turen, Granitsarbeitsplatte mit Isolierungsplatte, vorbereitet für das Remote-Kühlaggregat mit Anschlüssen links

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MAße	WxDxH mm	2110x700x850/920
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MAßeVERPACKUNG	WxDxH mm	2150x740x1000
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	226
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	620
TEMPERATURA D'ESERCIZIO-WORKING TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	0 / +10
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ REFRIGÉRANT - KALTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETALS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBEE - ANSCHLUßWERT	W	45
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50

GN  
STANDARD

- GEKÜHLTE SCHUBLADENBLÖCKE

4 porte

fig. 2

Modelli di cassettiere - Drawers models - Modèle de tiroirs - Modelle der Schubladenblöcke

C1

Cassettiera 1/3+2/3  
1/3+2/3 Drawers  
Tiroirs 1/3+2/3  
Schubladenblock 1/3+2/3



C2

Cassettiera 2x1/2  
2x1/2 Drawers  
Tiroirs 2x1/2  
Schubladenblock 2x1/2



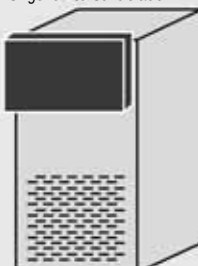
C3

Cassettiera 3x1/3  
3x1/3 Drawers  
Tiroirs 3x1/3  
Schubladenblock 3x1/3



CN

Cassettiera neutra  
Neutral drawer  
Tiroir neutre  
Ungekühlte Schublade



# Cod.TF04MIDPVSX 4 porte

## Tavolo Refrigerato GN 1/1 con 4 porte in vetro, 3 luci Neon e gruppo motore a sinistra

4 glass doors Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter with 3 Neon lights and unit on the left side - Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox avec 4 portes vitrées, 3 Eclairages intérieur au Néon, groupe à gauche - Edelstahl-Kühltisch GN 1/1 mit 4 Glastüren, 3 inneren Leuchstoffröhren und Aggregat links

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MAße	WxDxH mm	2320x700x850/920
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MAße VERPACKUNG	WxDxH mm	2370x740x1000
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	164
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	620
TEMPERATURA D'ESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	0 / +10
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ REFRIGÉRANT - KALTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETALS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBÉE - ANSCHLUßWERT	W	549
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50



⚠️ Cassetti non disponibili - Drawers not available  
Tiroirs pas disponibles - Schubladen nicht erhältlich



# Cod.TF04MIDPVSXAL 4 porte

## Tavolo Refrigerato GN 1/1 con 4 porte in vetro, 3 luci Neon, piano in Acciaio Inox con alzatina 100 mm e gruppo motore a sinistra

4 glass doors Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter with 3 Neon lights, 100 mm rear riser working top and unit on the left side - Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox avec 4 portes vitrées, 3 Eclairages intérieur au Néon, plan de travail avec dossieret de 100 mm et groupe à gauche - Edelstahl-Kühltisch GN 1/1 mit 4 Glastüren, 3 inneren Leuchstoffröhren, Arbeitsplatte mit hintere Aufkantung (100 mm h) und Aggregat links

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MAße	WxDxH mm	2320x700x950/1020
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MAße VERPACKUNG	WxDxH mm	2370x740x1100
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	168
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	620
TEMPERATURA D'ESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	0 / +10
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ REFRIGÉRANT - KALTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETALS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBÉE - ANSCHLUßWERT	W	549
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50



⚠️ Cassetti non disponibili - Drawers not available  
Tiroirs pas disponibles - Schubladen nicht erhältlich



# Cod.TF04MIDPVSPSX 4 porte

## Tavolo Refrigerato GN 1/1 con 4 porte in vetro, 3 luci Neon, senza piano di lavoro e gruppo motore a sinistra

4 glass doors Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter without working top, with 3 Neon light and with unit on the left side - Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox avec 4 portes vitrées, 3 Eclairages intérieur au Néon, sans plan de travail, groupe à gauche - Edelstahl-Kühltisch GN 1/1 mit 4 Glastüren, 3 inneren Leuchstoffröhren, ohne Arbeitsplatte mit Isolierungsplatte und Aggregat links

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MAße	WxDxH mm	2320x700x800/870
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MAße VERPACKUNG	WxDxH mm	2370x740x1000
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	157
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	620
TEMPERATURA D'ESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	0 / +10
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ REFRIGÉRANT - KALTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETALS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBÉE - ANSCHLUßWERT	W	549
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50



⚠️ Cassetti non disponibili - Drawers not available  
Tiroirs pas disponibles - Schubladen nicht erhältlich

### Con sottopiano isolante

With Insulating top - Avec sous plan isolant - Mit Isolierungsplatte



# Cod.TF04MIDPVSGSX 4 porte

## Tavolo Refrigerato GN 1/1 con 4 porte in vetro, 3 luci Neon, predisposto per unità frigorifera remota a sinistra

4 glass doors Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter with 3 Neon lights, designed for Normal Temperature remote condensing unit, with connections on the left side - Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox avec 4 portes vitrées, 3 Eclairages intérieur au Néon, connexions à gauche, conçu pour groupe à distance - Edelstahl-Kühlisch GN 1/1 mit 4 Glastüren, 3 innen Leuchtstoffröhren, vorbereitet für das Remote-Kühlaggregat mit Anschlüssen links

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MÄBE	WxDxH mm	2100x700x850/920
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MÄBE VERPACKUNG	WxDxH mm	2150x740x1000
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	134
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	620
TEMPERATURA D'ESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	0 / +10
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ REFRIGÉRANT - KALTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETALS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBEE - ANSCHLUßWERT	W	99
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50

## Cod. UNTMIDGN

### Unità frigorifera remota a temperatura normale

Normal Temperature remote condensing unit -  
Unité de réfrigération à distance - Remote-Kühlaggregat



⚠ Cassetti non disponibili - Drawers not available  
Tiroirs pas disponibles - Schubladen nicht erhältlich

# Cod.TF04MIDPVSGSXAL 4 porte

## Tavolo Refrigerato GN 1/1 con 4 porte in vetro, 3 luci Neon, piano in Acciaio Inox con alzatina 100 mm, predisposto per unità frigorifera remota a sinistra

4 glass doors Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter with 3 Neon lights, with 100 mm rear riser working top, designed for Normal Temperature remote condensing unit, with connections on the left side - Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox avec 4 portes vitrées, 3 Eclairages intérieur au Néon, plan de travail avec dossieret de 100 mm, connexions à gauche, conçu pour groupe à distance - Edelstahl-Kühlisch GN 1/1 mit 4 Glastüren, 3 innen Leuchtstoffröhren, Arbeitsplatte mit hintere Aufkantung (100 mm h), vorbereitet für das Remote-Kühlaggregat mit Anschlüssen links

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MÄBE	WxDxH mm	2100x700x950/1020
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MÄBE VERPACKUNG	WxDxH mm	2150x740x1100
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	142
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	620
TEMPERATURA D'ESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	0 / +10
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ REFRIGÉRANT - KALTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETALS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBEE - ANSCHLUßWERT	W	99
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50

## Cod. UNTMIDGN

### Unità frigorifera remota a temperatura normale

Normal Temperature remote condensing unit -  
Unité de réfrigération à distance - Remote-Kühlaggregat



⚠ Cassetti non disponibili - Drawers not available  
Tiroirs pas disponibles - Schubladen nicht erhältlich

# Cod.TF04MIDPVSGSPSX 4 porte

## Tavolo Refrigerato GN 1/1 con 4 porte in vetro, 3 luci Neon, senza piano di lavoro, predisposto per unità frigorifera remota a sinistra

4 glass doors Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter without working top, with 3 Neon light, designed for Normal Temperature remote condensing unit, with connections on the left side - Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox avec 4 portes vitrées, 3 Eclairages intérieur au Néon, sans plan de travail, connexions à gauche, conçu pour groupe à distance - Edelstahl-Kühlisch GN 1/1 mit 4 Glastüren, 3 innen Leuchtstoffröhren, ohne Arbeitsplatte mit Isolierungsplatte, vorbereitet für das Remote-Kühlaggregat mit Anschlüssen links

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MÄBE	WxDxH mm	2100x700x800/870
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MÄBE VERPACKUNG	WxDxH mm	2150x740x1000
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	127
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	620
TEMPERATURA D'ESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	0 / +10
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ REFRIGÉRANT - KALTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETALS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBEE - ANSCHLUßWERT	W	99
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50

## Cod. UNTMIDGN

### Unità frigorifera remota a temperatura normale

Normal Temperature remote condensing unit -  
Unité de réfrigération à distance - Remote-Kühlaggregat



⚠ Cassetti non disponibili - Drawers not available  
Tiroirs pas disponibles - Schubladen nicht erhältlich

### Con sottopiano isolante

With Insulating top - Avec sous plan isolant - Mit Isolierungsplatte

# Cod.TF04MIDPVSXL 4 porte

## Tavolo Refrigerato GN 1/1 con 4 porte in vetro, 3 luci Neon, piano con lavello e gruppo motore a sinistra

4 glass doors Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter with 3 Neon lights, complete sink and unit on the left side - Tour Réfrigéré GN 1/1 en Acier Inox avec 4 portes vitrées, 3 Eclairages intérieur au Néon, évier en Acier Inox complet et groupe à gauche - Edelstahl-Kühlisch GN 1/1 mit 4 Glastüren, 3 inneren Leuchtstoffröhren, Arbeitsplatte mit Handwaschbecken und Aggregat links

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MAÈ	WxDxH mm	2320x700x1150/1200
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MAÈ VERPACKUNG	WxDxH mm	2370x740x1000
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	166
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	620
TEMPERATURA DESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TÉMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	0 / +10
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ RÉFRIGÉRANT - KALTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DÉTAILS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBÉE - ANSCHLUßWERT	W	549
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50

### Dimensioni lavello

Sink dimensions - Dimensions évier - Maße Handwaschbecken  
W 235xD 330xH 180 mm



Cassetti non disponibili - Drawers not available  
Tiroirs pas disponibles - Schubladen nicht erhältlich

# Cod.TF04MIDPVSXGRA 4 porte

## Tavolo Refrigerato GN 1/1 con 4 porte in vetro, 3 luci Neon, piano di lavoro in Granito e gruppo motore a sinistra

4 glass doors Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter with 3 Neon lights, Granite working top and unit on the left side - Tour Réfrigéré GN 1/1 en Acier Inox avec 4 portes vitrées, 3 Eclairages intérieur au Néon, plan de travail en Granit et groupe à gauche - Edelstahl-Kühlisch GN 1/1 mit 4 Glastüren, 3 inneren Leuchtstoffröhren, Granitsarbeitsplatte mit Isolierungsplatte und Aggregat links

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MAÈ	WxDxH mm	2330x700x850/920
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MAÈ VERPACKUNG	WxDxH mm	2370x740x1000
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	276
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	620
TEMPERATURA DESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TÉMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	0 / +10
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ RÉFRIGÉRANT - KALTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DÉTAILS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBÉE - ANSCHLUßWERT	W	549
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50



Cassetti non disponibili - Drawers not available  
Tiroirs pas disponibles - Schubladen nicht erhältlich

### Con sottopiano isolante

With Insulating top - Avec sous plan isolant - Mit Isolierungsplatte



## Disponibili con porte in vetro e luce al Neon

With glass doors and Neon light available - Disponible avec portes vitrées et Eclairage au Néon - Auch mit Glastüren und inneren Leuchtstoffröhren erhältlich

Cod.TF04MIDPVSXLAL

4 porte

### Tavolo Refrigerato GN 1/1 con 4 porte in vetro, 3 luci Neon, piano in Acciaio Inox con alzatina 100 mm e lavello, con gruppo motore a sinistra

4 glass doors Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter with 3 Neon lights, 100 mm rear riser working top with complete sink and unit on the left side - Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox avec 4 portes vitrées, 3 Eclairages intérieur au Neon, plan de travail avec dossieret de 100 mm et évier en Acier Inox complet, groupe à gauche - Edelstahl-Kühlisch GN 1/1 mit 4 Glastüren, 3 inneren Leuchtstoffröhren, Arbeitsplatte mit hintere Aufkantung (100 mm h) und mit Handwaschbecken, Aggregat links

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MAÎTRE	WxDxH mm	2320x700x1150/1200
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MAÎTREVERPACKUNG	WxDxH mm	2150x740x1100
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	171
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	620
TEMPERATURA D'ESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	0 / +10
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ REFRIGÉRANT - KALTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETALS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBEE - ANSCHLUßWERT	W	549
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50

#### Dimensioni lavello

Sink dimensions - Dimensions évier - Maße Handwaschbecken  
W 235xD 330xH 180 mm



Cassetti non disponibili - Drawers not available  
Tiroirs pas disponibles - Schubladen nicht erhältlich



Cod.TF04MIDPVSGSXGRA

4 porte

### Tavolo Refrigerato GN 1/1 con 4 porte in vetro, 3 luci Neon, piano di lavoro in Granito, predisposto per unità frigorifera remota a sinistra

4 glass doors Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter with 3 Neon lights, Granite working top, designed for Normal Temperature remote condensing unit, with connections on the left side - Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox avec 4 portes vitrées, 3 Eclairages intérieur au Neon, plan de travail en Granit, connexions à gauche, conçu pour groupe à distance - Edelstahl-Kühlisch GN 1/1 mit 4 Glastüren und 3 inneren Leuchtstoffröhren, Granitsarbeitsplatte mit Isolierungsplatte, vorbereitet für das Remote-Kühlaggregat mit Anschlüssen links

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MAÎTRE	WxDxH mm	2110x700x850/920
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MAÎTREVERPACKUNG	WxDxH mm	2150x740x1000
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	246
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	620
TEMPERATURA D'ESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	0 / +10
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ REFRIGÉRANT - KALTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETALS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBEE - ANSCHLUßWERT	W	99
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50

#### Cod. UNTMIDGN

#### Unità frigorifera remota a temperatura normale

Normal Temperature remote condensing unit -  
Unité de réfrigération à distance - Remote-Kühlaggregat



Cassetti non disponibili - Drawers not available  
Tiroirs pas disponibles - Schubladen nicht erhältlich

#### Con sottopiano isolante

With Insulating top - Avec sous plan isolant - Mit Isolierungsplatte



## Disponibili con lavello completo di miscelatore

Available with complete sink - Disponible avec evier complet - Mit kompletten Handwaschbecken erhältlich

## Cod.TF02MIDBT

2 porte

## Tavolo Refrigerato GN 1/1 a bassa temperatura con 2 porte

2 doors Low Temperature Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter - Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox basse température avec 2 portes - Edelstahl-Tiefkühltisch GN 1/1 mit 2 Türen

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MABE	WxDxH mm	1420x715x850/920
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MABE VERPACKUNG	WxDxH mm	1470x740x1000
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	99
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	310
TEMPERATURA D'ESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	-18 / -22
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ RÉFRIGÉRANT - KÄLTEMITTTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETALS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBEE - ANSCHLUßWERT	W	655
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50

Cassetti non disponibili - Drawers not available  
Tiroirs pas disponibles - Schubladen nicht erhältlich

## Con sottopiano isolante

With Insulating top - Avec sous plan isolant - Mit Isolierungsplatte

## Cod.TF02MIDBTAL

2 porte

## Tavolo Refrigerato GN 1/1 a bassa temperatura con 2 porte e piano in Acciaio Inox con alzatina 100 mm

2 doors Low Temperature Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter with 100 mm rear riser working top - Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox basse température avec 2 portes et plan de travail avec dossier de 100 mm - Edelstahl-Tiefkühltisch GN 1/1 mit 2 Türen und Arbeitsplatte mit hintere Aufkantung (100 mm h)

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MABE	WxDxH mm	1420x715x950/1020
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MABE VERPACKUNG	WxDxH mm	1470x740x1100
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	100
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	310
TEMPERATURA D'ESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	-18 / -22
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ RÉFRIGÉRANT - KÄLTEMITTTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETALS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBEE - ANSCHLUßWERT	W	655
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50

Cassetti non disponibili - Drawers not available  
Tiroirs pas disponibles - Schubladen nicht erhältlich

## Con sottopiano isolante

With Insulating top - Avec sous plan isolant - Mit Isolierungsplatte

## Cod.TF02MIDBTSP

2 porte

## Tavolo Refrigerato GN 1/1 a bassa temperatura con 2 porte, senza piano di lavoro

2 doors Low Temperature Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter without working top - Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox basse température avec 2 portes, sans plan de travail - Edelstahl-Tiefkühltisch GN 1/1 mit 2 Türen, ohne Arbeitsplatte mit Isolierungsplatte

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MABE	WxDxH mm	1420x715x800/870
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MABE VERPACKUNG	WxDxH mm	1470x740x1000
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	95
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	310
TEMPERATURA D'ESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	-18 / -22
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ RÉFRIGÉRANT - KÄLTEMITTTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETALS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBEE - ANSCHLUßWERT	W	655
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50

Cassetti non disponibili - Drawers not available  
Tiroirs pas disponibles - Schubladen nicht erhältlich

## Con sottopiano isolante

With Insulating top - Avec sous plan isolant - Mit Isolierungsplatte

# Cod.TF02MIDBTSG 2 porte

## Tavolo Refrigerato GN 1/1 con 2 porte predisposto per unità frigorifera remota a bassa temperatura

2 doors Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter designed for Low Temperature remote condensing unit -  
Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox basse température avec 2 portes, conçu pour groupe à distance -  
Edelstahl-Tiefkühltisch GN 1/1 mit 2 Türen, vorbereitet für das Remote-Tiefkühlaggregat

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MAßE	WxDxH mm	1200x715x850/920
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MAßE VERPACKUNG	WxDxH mm	1250x740x1000
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	71
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	310
TEMPERATURA D'ESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	-18 / -22
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ REFRIGÉRANT - KALTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETAILS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBEE - ANSCHLUßWERT	W	106
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50



Cassetti non disponibili - Drawers not available  
Tiroirs pas disponibles - Schubladen nicht erhältlich

## Cod. UNTGNBT

### Unità frigorifera remota a bassa temperatura

Low Temperature remote condensing unit -  
Unité de réfrigération à distance basse température -  
Remote-Tiefkühlaggregat



#### Con sottopiano isolante

With Insulating top - Avec sous plan isolant - Mit Isolierungsplatte

# Cod.TF02MIDBTSGAL 2 porte

## Tavolo Refrigerato GN 1/1 con 2 porte e piano in Acciaio Inox con alzatina 100 mm, predisposto per unità frigorifera remota a bassa temperatura

2 doors Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter with 100 mm rear riser working top, designed for Low Temperature remote condensing unit - Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox basse température avec 2 portes, plan de travail avec dossieret de 100 mm, conçu pour groupe à distance - Edelstahl-Tiefkühltisch GN 1/1 mit 2 Türen, Arbeitsplatte mit hintere Aufkantung (100 mm h), vorbereitet für das Remote-Kühlaggregat

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MAßE	WxDxH mm	1200x715x950/1020
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MAßE VERPACKUNG	WxDxH mm	1250x740x1100
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	72
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	310
TEMPERATURA D'ESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	-18 / -22
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ REFRIGÉRANT - KALTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETAILS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBEE - ANSCHLUßWERT	W	106
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50



Cassetti non disponibili - Drawers not available  
Tiroirs pas disponibles - Schubladen nicht erhältlich

## Cod. UNTGNBT

### Unità frigorifera remota a bassa temperatura

Low Temperature remote condensing unit -  
Unité de réfrigération à distance basse température -  
Remote-Tiefkühlaggregat



#### Con sottopiano isolante

With Insulating top - Avec sous plan isolant - Mit Isolierungsplatte

# Cod.TF02MIDBTSGSP 2 porte

## Tavolo Refrigerato GN 1/1 con 2 porte, senza piano di lavoro, predisposto per unità frigorifera remota a bassa temperatura

2 doors Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter without working top, designed for Low Temperature remote condensing unit - Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox basse température avec 2 portes, sans plan de travail, conçu pour groupe à distance - Edelstahl-Tiefkühltisch GN 1/1 mit 2 Türen, ohne Arbeitsplatte mit Isolierungsplatte, vorbereitet für das Remote-Tiefkühlaggregat

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MAßE	WxDxH mm	1200x715x800/870
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MAßE VERPACKUNG	WxDxH mm	1250x740x1000
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	67
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	310
TEMPERATURA D'ESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	-18 / -22
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ REFRIGÉRANT - KALTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETAILS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBEE - ANSCHLUßWERT	W	106
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50



Cassetti non disponibili - Drawers not available  
Tiroirs pas disponibles - Schubladen nicht erhältlich

## Cod. UNTGNBT

### Unità frigorifera remota a bassa temperatura

Low Temperature remote condensing unit -  
Unité de réfrigération à distance basse température -  
Remote-Tiefkühlaggregat



#### Con sottopiano isolante

With Insulating top - Avec sous plan isolant - Mit Isolierungsplatte

## Cod.TF02MIDBTGRA

2 porte

## Tavolo Refrigerato GN 1/1 a bassa temperatura con 2 porte e piano di lavoro in Granito

2 doors Low Temperature Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter with Granite working top - Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox basse température avec 2 portes et plan de travail en Granit - Edelstahl-Tiefkühlisch GN 1/1 mit 2 Türen und Granitsarbeitsplatte mit Isolierungsplatte

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MABE	WxDxH mm	1430x715x850/920
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MABE VERPACKUNG	WxDxH mm	1470x740x1000
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	171
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	310
TEMPERATURA D'ESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	-18 / -22
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ RÉFRIGÉRANT - KÄLTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETAILS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBEE - ANSCHLUBWERT	W	655
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50



Cassetti non disponibili - Drawers not available  
Tiroirs pas disponibles - Schubladen nicht erhältlich

Con sottopiano isolante  
With Insulating top - Avec sous plan isolant - Mit Isolierungsplatte



## Cod.TF02MIDBTSX

2 porte

## Tavolo Refrigerato GN 1/1 a bassa temperatura con 2 porte e gruppo motore a sinistra

2 doors Low Temperature Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter with unit on the left side - Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox basse température avec 2 portes et groupe à gauche - Edelstahl-Tiefkühlisch GN 1/1 mit 2 Türen und Aggregat links

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MABE	WxDxH mm	1420x715x850/920
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MABE VERPACKUNG	WxDxH mm	1470x740x1000
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	99
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	310
TEMPERATURA D'ESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	-18 / -22
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ RÉFRIGÉRANT - KÄLTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETAILS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBEE - ANSCHLUBWERT	W	655
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50



Cassetti non disponibili - Drawers not available  
Tiroirs pas disponibles - Schubladen nicht erhältlich

Con sottopiano isolante  
With Insulating top - Avec sous plan isolant - Mit Isolierungsplatte



## Cod.TF02MIDBTSXAL

2 porte

## Tavolo Refrigerato GN 1/1 a bassa temperatura con 2 porte, piano in Acciaio Inox con alzatina 100 mm e gruppo motore a sinistra

2 doors Low Temperature Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter with 100 mm rear riser working top and unit on the left side - Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox basse température avec 2 portes, plan de travail avec dossier de 100 mm et groupe à gauche - Edelstahl-Tiefkühlisch GN 1/1 mit 2 Türen, Arbeitsplatte mit hintere Aufkantung (100 mm h) und Aggregat links

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MABE	WxDxH mm	1420x715x950/1020
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MABE VERPACKUNG	WxDxH mm	1470x740x1100
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	100
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	310
TEMPERATURA D'ESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	-18 / -22
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ RÉFRIGÉRANT - KÄLTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETAILS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBEE - ANSCHLUBWERT	W	655
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50



Cassetti non disponibili - Drawers not available  
Tiroirs pas disponibles - Schubladen nicht erhältlich

Con sottopiano isolante  
With Insulating top - Avec sous plan isolant - Mit Isolierungsplatte



# Cod.TF02MIDBTSGGRA

2 porte

## Tavolo Refrigerato GN 1/1 con 2 porte, piano di lavoro in Granito, predisposto per unità frigorifera remota a bassa temperatura

2 doors Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter with Granite working top, designed for Low Temperature remote condensing unit - Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox basse température avec 2 portes, plan de travail en Granit, conçu pour groupe à distance - Edelstahl-Tiefkühltisch GN 1/1 mit 2 Türen, Granitsarbeitsplatte mit Isolierungsplatte, vorbereitet für das Remote-Tiefkühlaggregat

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MÄBE	WxDxH mm	1210x715x850/920
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MÄBE VERPACKUNG	WxDxH mm	1250x740x1000
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	141
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	310
TEMPERATURA D'ESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	-18 / -22
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ RÉFRIGÉRANT - KALTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETAILS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBÉE - ANSCHLUßWERT	W	106
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50



Cassetti non disponibili - Drawers not available  
Tiroirs pas disponibles - Schubladen nicht erhältlich

## Cod. UNTGNBT

### Unità frigorifera remota a bassa temperatura

Low Temperature remote condensing unit -  
Unité de réfrigération à distance basse température -  
Remote-Tiefkühlaggregat



up to 10 m

# Cod.TF02MIDBTSGSX

2 porte

## Tavolo Refrigerato GN 1/1 con 2 porte predisposto per unità frigorifera remota a bassa temperatura a sinistra

2 doors Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter designed for Low Temperature remote condensing unit, with connections on the left side - Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox basse température avec 2 portes, connexions à gauche, conçu pour groupe à distance - Edelstahl-Tiefkühltisch GN 1/1 mit 2 Türen, vorbereitet für das Remote-Tiefkühlaggregat mit Anschlüssen links

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MÄBE	WxDxH mm	1200x715x850/920
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MÄBE VERPACKUNG	WxDxH mm	1250x740x1000
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	71
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	310
TEMPERATURA D'ESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	-18 / -22
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ RÉFRIGÉRANT - KALTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETAILS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBÉE - ANSCHLUßWERT	W	106
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50



Cassetti non disponibili - Drawers not available  
Tiroirs pas disponibles - Schubladen nicht erhältlich

## Cod. UNTGNBT

### Unità frigorifera remota a bassa temperatura

Low Temperature remote condensing unit -  
Unité de réfrigération à distance basse température -  
Remote-Tiefkühlaggregat



up to 10 m

# Cod.TF02MIDBTSGSXAL

2 porte

## Tavolo Refrigerato GN 1/1 con 2 porte, piano in Acciaio Inox con alzatina 100 mm, predisposto per unità frigorifera remota a bassa temperatura a sinistra

2 doors Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter with 100 mm rear riser working top, designed for Low Temperature remote condensing unit, with connections on the left side - Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox basse température avec 2 portes, plan de travail avec dosseret de 100 mm, connexions à gauche, conçu pour groupe à distance - Edelstahl-Tiefkühltisch GN 1/1 mit 2 Türen, Arbeitsplatte mit hintere Aufkantung (100 mm h), vorbereitet für das Remote-Tiefkühlaggregat mit Anschlüssen links

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MÄBE	WxDxH mm	1200x715x950/1020
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MÄBE VERPACKUNG	WxDxH mm	1250x740x1100
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	72
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	310
TEMPERATURA D'ESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	-18 / -22
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ RÉFRIGÉRANT - KALTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETAILS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBÉE - ANSCHLUßWERT	W	106
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50



Cassetti non disponibili - Drawers not available  
Tiroirs pas disponibles - Schubladen nicht erhältlich

## Cod. UNTGNBT

### Unità frigorifera remota a bassa temperatura

Low Temperature remote condensing unit -  
Unité de réfrigération à distance basse température -  
Remote-Tiefkühlaggregat



up to 10 m

## Cod.TF02MIDBTSPSX

2 porte

**Tavolo Refrigerato GN 1/1 a bassa temperatura con 2 porte, senza piano di lavoro e gruppo motore a sinistra**

2 doors Low Temperature Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter without working top, with unit on the left side - Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox basse température avec 2 portes, sans plan de travail et groupe à gauche - Edelstahl-Tiefkühltisch GN 1/1 mit 2 Türen, ohne Arbeitsplatte mit Isolierungsplatte und Aggregat links

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MABE	WxDxH mm	1420x715x800/870
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MABE VERPACKUNG	WxDxH mm	1470x740x1000
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	95
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	310
TEMPERATURA D'ESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	-18 / -22
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ RÉFRIGÉRANT - KALTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DÉTAILS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBEE - ANSCHLUBWERT	W	655
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50

Cassetti non disponibili - Drawers not available  
Tiroirs pas disponibles - Schubladen nicht erhältlich**Con sottopiano isolante**

With Insulating top - Avec sous plan isolant - Mit Isolierungsplatte



## Cod.TF02MIDBTsxgra

2 porte

**Tavolo Refrigerato GN 1/1 a bassa temperatura con 2 porte, piano di lavoro in Granito e gruppo motore a sinistra**

2 doors Low Temperature Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter with Granite working top and unit on the left side - Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox basse température avec 2 portes, plan de travail en Granit et groupe à gauche - Edelstahl-Tiefkühltisch GN 1/1 mit 2 Türen, Granitsarbeitsplatte mit Isolierungsplatte und Aggregat links

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MABE	WxDxH mm	1430x715x850/920
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MABE VERPACKUNG	WxDxH mm	1470x740x1000
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	171
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	310
TEMPERATURA D'ESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	-18 / -22
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ RÉFRIGÉRANT - KALTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DÉTAILS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBEE - ANSCHLUBWERT	W	655
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50

Cassetti non disponibili - Drawers not available  
Tiroirs pas disponibles - Schubladen nicht erhältlich**Con sottopiano isolante**

With Insulating top - Avec sous plan isolant - Mit Isolierungsplatte



## Cod.TF03MIDBT

3 porte

**Tavolo Refrigerato GN 1/1 a bassa temperatura con 3 porte**

3 doors Low Temperature Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter - Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox basse température avec 3 portes -

Edelstahl-Tiefkühltisch GN 1/1 mit 3 Türen

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MABE	WxDxH mm	1870x715x850/920
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MABE VERPACKUNG	WxDxH mm	1920x740x1000
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	122
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	460
TEMPERATURA D'ESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	-18 / -22
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ RÉFRIGÉRANT - KALTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DÉTAILS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBEE - ANSCHLUBWERT	W	700
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50

Cassetti non disponibili - Drawers not available  
Tiroirs pas disponibles - Schubladen nicht erhältlich**Con sottopiano isolante**

With Insulating top - Avec sous plan isolant - Mit Isolierungsplatte



## Cod.TF02MIDBTSGSPSX

### Tavolo Refrigerato GN 1/1 con 2 porte, senza piano di lavoro, predisposto per unità frigorifera remota a bassa temperatura a sinistra

2 doors Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter without working top, designed for Low Temperature remote condensing unit, with connections on the left side - Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox basse température avec 2 portes, sans plan de travail, connexions à gauche, conçu pour groupe à distance - Edelstahl-Tiefkühlisch GN 1/1 mit 2 Türen, ohne Arbeitsplatte mit Isolierungsplatte, vorbereitet für das Remote-Tiefkühlaggregat mit Anschlüsse links

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MÄBE	WxDxH mm	1200x715x800/870
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MÄBE VERPACKUNG	WxDxH mm	1250x740x1000
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	65
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	310
TEMPERATURA D'ESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	-18 / -22
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ RÉFRIGÉRANT - KALTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETAIIS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBEE - ANSCHLUBWERT	W	106
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50



Cassetti non disponibili - Drawers not available  
Tiroirs pas disponibles - Schubladen nicht erhältlich

### Cod. UNTGNBT

#### Unità frigorifera remota a bassa temperatura

Low Temperature remote condensing unit -  
Unité de réfrigération à distance basse température -  
Remote-Tiefkühlaggregat



up to 10 m



#### Con sottopiano isolante

With Insulating top - Avec sous plan isolant - Mit Isolierungsplatte

## Cod.TF02MIDBTSGSXGRA

### Tavolo Refrigerato GN 1/1 con 2 porte, piano di lavoro in Granito, predisposto per unità frigorifera remota a bassa temperatura a sinistra

2 doors Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter with Granite working top, designed for Low Temperature remote condensing unit, with connections on the left side - Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox basse température avec 2 portes, plan de travail en Granit, connexions à gauche, conçu pour groupe à distance - Edelstahl-Tiefkühlisch GN 1/1 mit 2 Türen, Granitsarbeitsplatte mit Isolierungsplatte, vorbereitet für das Remote-Tiefkühlaggregat mit Anschlüsse links

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MÄBE	WxDxH mm	1210x715x850/920
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MÄBE VERPACKUNG	WxDxH mm	1260x740x1000
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	141
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	310
TEMPERATURA D'ESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	-18 / -22
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ RÉFRIGÉRANT - KALTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETAIIS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBEE - ANSCHLUBWERT	W	106
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50



Cassetti non disponibili - Drawers not available  
Tiroirs pas disponibles - Schubladen nicht erhältlich

### Cod. UNTGNBT

#### Unità frigorifera remota a temperatura normale

Low Temperature remote condensing unit -  
Unité de réfrigération à distance - Remote-Kühlaggregat



up to 10 m



#### Con sottopiano isolante

With Insulating top - Avec sous plan isolant - Mit Isolierungsplatte

## Cod.TF03MIDBTSG

### Tavolo Refrigerato GN 1/1 con 3 porte predisposto per unità frigorifera remota a bassa temperatura

3 doors Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter designed for Low Temperature remote condensing unit -

Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox basse température avec 3 portes, conçu pour groupe à distance - Edelstahl-Tiefkühlisch GN 1/1 mit 3 Türen, vorbereitet für das Remote-Tiefkühlaggregat

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MÄBE	WxDxH mm	1650x715x850/920
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MÄBE VERPACKUNG	WxDxH mm	1700x740x1000
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	82
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	460
TEMPERATURA D'ESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	-18 / -22
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ RÉFRIGÉRANT - KALTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETAIIS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBEE - ANSCHLUBWERT	W	128
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50



Cassetti non disponibili - Drawers not available  
Tiroirs pas disponibles - Schubladen nicht erhältlich

### Cod. UNTGNBT

#### Unità frigorifera remota a bassa temperatura

Low Temperature remote condensing unit -  
Unité de réfrigération à distance basse température -  
Remote-Tiefkühlaggregat



up to 10 m



#### Con sottopiano isolante

With Insulating top - Avec sous plan isolant - Mit Isolierungsplatte

# Cod.TF03MIDBTAL 3 porte

## Tavolo Refrigerato GN 1/1 a bassa temperatura con 3 porte e piano in Acciaio Inox con alzatina 100 mm

3 doors Low Temperature Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter with 100 mm rear riser working top - Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox basse température avec 3 portes et plan de travail avec dossier de 100 mm - Edelstahl-Tiefkühltisch GN 1/1 mit 3 Türen und Arbeitsplatte mit hintere Aufkantung (100 mm h)

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MABE	WxDxH mm	1870x715x950/1020
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MABE VERPACKUNG	WxDxH mm	1920x740x1100
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	127
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	460
TEMPERATURA D'ESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	-18 / -22
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ RÉFRIGÉRANT - KALTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETAILS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBÉE - ANSCHLUßWERT	W	700
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50



Cassetti non disponibili - Drawers not available  
Tiroirs pas disponibles - Schubladen nicht erhältlich

Con sottopiano isolante  
With Insulating top - Avec sous plan isolant - Mit Isolierungsplatte



# Cod.TF03MIDBTSP 3 porte

## Tavolo Refrigerato GN 1/1 a bassa temperatura con 3 porte, senza piano di lavoro

3 doors Low Temperature Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter without working top - Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox basse température avec 3 portes, sans plan de travail - Edelstahl-Tiefkühltisch GN 1/1 mit 3 Türen, ohne Arbeitsplatte, mit Isolierungsplatte

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MABE	WxDxH mm	1870x715x800/870
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MABE VERPACKUNG	WxDxH mm	1920x740x1000
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	115
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	460
TEMPERATURA D'ESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	-18 / -22
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ RÉFRIGÉRANT - KALTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETAILS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBÉE - ANSCHLUßWERT	W	700
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50



Cassetti non disponibili - Drawers not available  
Tiroirs pas disponibles - Schubladen nicht erhältlich

Con sottopiano isolante  
With Insulating top - Avec sous plan isolant - Mit Isolierungsplatte



# Cod.TF03MIDBTGRA 3 porte

## Tavolo Refrigerato GN 1/1 a bassa temperatura con 3 porte e piano di lavoro in Granito

3 doors Low Temperature Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter with Granite working top - Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox basse température avec 3 portes et plan de travail en Granit - Edelstahl-Tiefkühltisch GN 1/1 mit 3 Türen, Granitsarbeitsplatte mit Isolierungsplatte

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MABE	WxDxH mm	1880x715x850/920
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MABE VERPACKUNG	WxDxH mm	1920x740x1000
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	234
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	460
TEMPERATURA D'ESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	-18 / -22
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ RÉFRIGÉRANT - KALTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETAILS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBÉE - ANSCHLUßWERT	W	700
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50



Cassetti non disponibili - Drawers not available  
Tiroirs pas disponibles - Schubladen nicht erhältlich

Con sottopiano isolante  
With Insulating top - Avec sous plan isolant - Mit Isolierungsplatte



# Cod.TF03MIDBTSGAL 3 porte

## Tavolo Refrigerato GN 1/1 con 3 porte e piano in Acciaio Inox con alzatina

### 100 mm, predisposto per unità frigorifera remota a bassa temperatura

3 doors Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter with 100 mm rear riser working top, designed for Low Temperature remote condensing unit - Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox basse température avec 3 portes, plan de travail avec dosseret de 100 mm, conçu pour groupe à distance - Edelstahl-Tiefkühlisch GN 1/1 mit 3 Türen, Arbeitsplatte mit hintere Aufkantung (100 mm h), vorbereitet für das Remote-Kühlaggregat

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MÄBE	WxDxH mm	1650x715x950/1020
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MÄBE VERPACKUNG	WxDxH mm	1700x740x1100
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	97
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	460
TEMPERATURA D'ESERCIZIO-WORKING TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	-18 / -22
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ REFRIGÉRANT - KÄLTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETALS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBEE - ANSCHLUßWERT	W	128
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50



Cassetti non disponibili - Drawers not available  
Tiroirs pas disponibles - Schubladen nicht erhältlich

## Cod. UNTGNBT

### Unità frigorifera remota a bassa temperatura

Low Temperature remote condensing unit -

Unité de réfrigération à distance basse température -

Remote-Tiefkühlaggregat



# Cod.TF03MIDBTSGSP 3 porte

## Tavolo Refrigerato GN 1/1 con 3 porte, senza piano di lavoro, predisposto per unità frigorifera remota a bassa temperatura

3 doors Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter without working top, designed for Low Temperature remote condensing unit - Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox basse température avec 3 portes, sans plan de travail, conçu pour groupe à distance - Edelstahl-Tiefkühlisch GN 1/1 mit 3 Türen, ohne Arbeitsplatte mit Isolierungsplatte, vorbereitet für das Remote-Tiefkühlaggregat

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MÄBE	WxDxH mm	1650x715x800/870
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MÄBE VERPACKUNG	WxDxH mm	1700x740x1000
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	75
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	460
TEMPERATURA D'ESERCIZIO-WORKING TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	-18 / -22
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ REFRIGÉRANT - KÄLTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETALS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBEE - ANSCHLUßWERT	W	128
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50



Cassetti non disponibili - Drawers not available  
Tiroirs pas disponibles - Schubladen nicht erhältlich

## Cod. UNTGNBT

### Unità frigorifera remota a bassa temperatura

Low Temperature remote condensing unit -

Unité de réfrigération à distance basse température -

Remote-Tiefkühlaggregat



# Cod.TF03MIDBTGGRA 3 porte

## Tavolo Refrigerato GN 1/1 con 3 porte, piano di lavoro in Granito, predisposto per unità frigorifera remota a bassa temperatura

3 doors Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter with Granite working top, designed for Low Temperature remote condensing unit - Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox basse température avec 3 portes, sans plan de travail, conçu pour groupe à distance - Edelstahl-Tiefkühlisch GN 1/1 mit 3 Türen, Granitsarbeitsplatte mit Isolierungsplatte, vorbereitet für das Remote-Tiefkühlaggregat

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MÄBE	WxDxH mm	1660x715x850/920
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MÄBE VERPACKUNG	WxDxH mm	1700x740x1000
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	192
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	460
TEMPERATURA D'ESERCIZIO-WORKING TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	-18 / -22
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ REFRIGÉRANT - KÄLTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETALS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBEE - ANSCHLUßWERT	W	128
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50



Cassetti non disponibili - Drawers not available  
Tiroirs pas disponibles - Schubladen nicht erhältlich

## Cod. UNTGNBT

### Unità frigorifera remota a bassa temperatura

Low Temperature remote condensing unit -

Unité de réfrigération à distance basse température -

Remote-Tiefkühlaggregat



# Cod.TF03MIDBTSX 3 porte

## Tavolo Refrigerato GN 1/1 a bassa temperatura con 3 porte e gruppo motore a sinistra

3 doors Low Temperature Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter with unit on the left side - Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox basse température avec 3 portes et groupe à gauche - Edelstahl-Tiefkühltisch GN 1/1 mit 3 Türen und Aggregat links

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MAÈ	WxDxH mm	1870x715x850/920
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MAÈ VERPACKUNG	WxDxH mm	1920x740x1000
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	122
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	460
TEMPERATURA DESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TÉMÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	-18 / -22
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ RÉFRIGÉRANT - KÄLTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETALS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBÉE - ANSCHLUßWERT	W	700
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50



Cassetti non disponibili - Drawers not available  
Tiroirs pas disponibles - Schubladen nicht erhältlich

Con sottopiano isolante  
With Insulating top - Avec sous plan isolant - Mit Isolierungsplatte



# Cod.TF03MIDBTSXAL 3 porte

## Tavolo Refrigerato GN 1/1 a bassa temperatura con 3 porte, piano in Acciaio Inox con alzatina 100 mm e gruppo motore a sinistra

3 doors Low Temperature Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter with 100 mm rear riser working top and unit on the left side - Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox basse température avec 3 portes , plan de travail avec dossier de 100 mm et groupe à gauche - Edelstahl-Tiefkühltisch GN 1/1 mit 3 Türen,Arbeitsplatte mit hintere Aufkantung (100 mm h) und Aggregat links

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MAÈ	WxDxH mm	1870x715x950/1020
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MAÈ VERPACKUNG	WxDxH mm	1920x740x1100
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	127
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	460
TEMPERATURA DESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TÉMÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	-18 / -22
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ RÉFRIGÉRANT - KÄLTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETALS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBÉE - ANSCHLUßWERT	W	700
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50



Cassetti non disponibili - Drawers not available  
Tiroirs pas disponibles - Schubladen nicht erhältlich

Con sottopiano isolante  
With Insulating top - Avec sous plan isolant - Mit Isolierungsplatte



# Cod.TF03MIDBTSPSX 3 porte

## Tavolo Refrigerato GN 1/1 a bassa temperatura con 3 porte, senza piano di lavoro e con gruppo motore a sinistra

3 doors Low Temperature Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter without working top, with unit on the left side - Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox basse température avec 3 portes, sans plan de travail et groupe à gauche - Edelstahl-Tiefkühltisch GN 1/1 mit 3 Türen, ohne Arbeitsplatte mit Isolierungsplatte und Aggregat links

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MAÈ	WxDxH mm	1870x715x800/870
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MAÈ VERPACKUNG	WxDxH mm	1920x740x1000
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	115
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	460
TEMPERATURA DESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TÉMÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	-18 / -22
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ RÉFRIGÉRANT - KÄLTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETALS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBÉE - ANSCHLUßWERT	W	700
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50



Cassetti non disponibili - Drawers not available  
Tiroirs pas disponibles - Schubladen nicht erhältlich

Con sottopiano isolante  
With Insulating top - Avec sous plan isolant - Mit Isolierungsplatte



# Cod.TF03MIDBTSGSX 3 porte

## Tavolo Refrigerato GN 1/1 con 3 porte predisposto per unità frigorifera remota a bassa temperatura a sinistra

3 doors Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter designed for Low Temperature remote condensing unit, with connections on the left side - Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox basse température avec 3 portes, connexions à gauche, conçu pour groupe à distance - Edelstahl-Tiefkühlisch GN 1/1 mit 3 Türen, vorbereitet für das Remote-Tiefkühlaggregat mit Anschlüsse links

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MÄBE	WxDxH mm	1650x715x850/920
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MÄBEVERPACKUNG	WxDxH mm	1700x740x1000
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	82
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	460
TEMPERATURA D'ESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	-18 / -22
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ REFRIGÉRANT - KALTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETALS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBEE - ANSCHLUßWERT	W	128
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50

## Cod. UNTGNBT

### Unità frigorifera remota a bassa temperatura

Low Temperature remote condensing unit -  
Unité de réfrigération à distance basse température -  
Remote-Tiefkühlaggregat



up to 10 m

### Con sottopiano isolante

With Insulating top - Avec sous plan isolant - Mit Isolierungsplatte



# Cod.TF03MIDBTSGSXAL 3 porte

## Tavolo Refrigerato GN 1/1 con 3 porte, piano in Acciaio Inox con alzatina 100 mm, predisposto per unità frigorifera remota a bassa temperatura a sinistra

3 doors Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter with 100 mm rear riser working top, designed for Low Temperature remote condensing unit with connections on the left side - Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox basse température avec 3 portes, plan de travail avec dossier de 100 mm, connexions à gauche, conçu pour groupe à distance - Edelstahl-Tiefkühlisch GN 1/1 mit 3 Türen, Arbeitsplatte mit hintere Aufkantung (100 mm h), vorbereitet für das Remote-Tiefkühlaggregat mit Anschlüsse links

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MÄBE	WxDxH mm	1650x715x950/1020
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MÄBEVERPACKUNG	WxDxH mm	1700x740x1100
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	97
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	460
TEMPERATURA D'ESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	-18 / -22
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ REFRIGÉRANT - KALTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETALS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBEE - ANSCHLUßWERT	W	128
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50

## Cod. UNTGNBT

### Unità frigorifera remota a bassa temperatura

Low Temperature remote condensing unit -  
Unité de réfrigération à distance basse température -  
Remote-Tiefkühlaggregat



up to 10 m

### Con sottopiano isolante

With Insulating top - Avec sous plan isolant - Mit Isolierungsplatte



# Cod.TF03MIDBTSGSPSX 3 porte

## Tavolo Refrigerato GN 1/1 con 3 porte, senza piano di lavoro, predisposto per unità frigorifera remota a bassa temperatura a sinistra

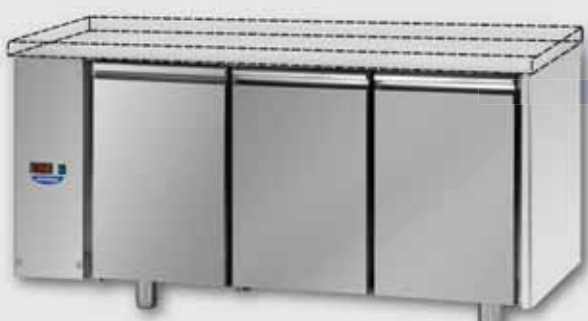
3 doors Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter without working top, designed for Low Temperature remote condensing unit, with connections on the left side - Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox basse température avec 3 portes, sans plan de travail, connexions à gauche, conçu pour groupe à distance - Edelstahl-Tiefkühlisch GN 1/1 mit 3 Türen, ohne Arbeitsplatte mit Isolierungsplatte, vorbereitet für das Remote-Tiefkühlaggregat mit Anschlüsse links

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MÄBE	WxDxH mm	1650x715x800/870
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MÄBEVERPACKUNG	WxDxH mm	1700x740x1000
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	85
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	460
TEMPERATURA D'ESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	-18 / -22
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ REFRIGÉRANT - KALTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETALS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBEE - ANSCHLUßWERT	W	128
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50

## Cod. UNTGNBT

### Unità frigorifera remota a bassa temperatura

Low Temperature remote condensing unit -  
Unité de réfrigération à distance basse température -  
Remote-Tiefkühlaggregat



up to 10 m

### Con sottopiano isolante

With Insulating top - Avec sous plan isolant - Mit Isolierungsplatte



## Cod.TF03MIDBT SXGRA

3 porte

**Tavolo Refrigerato GN 1/1 a bassa temperatura con 3 porte, piano di lavoro in Granito e gruppo motore a sinistra**

3 glass doors Low Temperature Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter with Granite working top and unit on the left side - Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox basse température avec 3 portes, plan de travail en Granit et groupe à gauche - Edelstahl-Tiefkühlisch GN 1/1 mit 3 Türen, Granitsarbeitsplatte mit Isolierungsplatte und Aggregat links

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MABE	WxDxH mm	1880x715x850/920
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MABE VERPACKUNG	WxDxH mm	1920x740x1000
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	234
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	475
TEMPERATURA D'ESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	-18 / -22
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ RÉFRIGÉRANT - KALTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETAILS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBEE - ANSCHLUBWERT	W	700
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50



Cassetti non disponibili - Drawers not available  
Tiroirs pas disponibles - Schubladen nicht erhältlich

Con sottopiano isolante  
With Insulating top - Avec sous plan isolant - Mit Isolierungsplatte



## Cod.TF04MIDBT

4 porte

**Tavolo Refrigerato GN 1/1 a bassa temperatura con 4 porte**

4 doors Low Temperature Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter - Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox basse température avec 4 portes - Edelstahl-Tiefkühlisch GN 1/1 mit 4 Türen

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MABE	WxDxH mm	2320x715x850/920
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MABE VERPACKUNG	WxDxH mm	2370x740x1000
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	147
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	630
TEMPERATURA D'ESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	-18 / -22
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ RÉFRIGÉRANT - KALTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETAILS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBEE - ANSCHLUBWERT	W	728
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50



Cassetti non disponibili - Drawers not available  
Tiroirs pas disponibles - Schubladen nicht erhältlich

Con sottopiano isolante  
With Insulating top - Avec sous plan isolant - Mit Isolierungsplatte



## Cod.TF04MIDBTAL

4 porte

**Tavolo Refrigerato GN 1/1 a bassa temperatura con 4 porte e piano in Acciaio Inox con alzatina 100 mm**

4 doors Low Temperature Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter with 100 mm rear riser working top - Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox basse température avec 4 portes et plan de travail avec dossier de 100 mm - Edelstahl-Tiefkühlisch GN 1/1 mit 4 Türen und Arbeitsplatte mit hintere Aufkantung (100 mm h)

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MABE	WxDxH mm	2320x715x950/1020
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MABE VERPACKUNG	WxDxH mm	2370x740x1100
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	152
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	670
TEMPERATURA D'ESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	-18 / -22
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ RÉFRIGÉRANT - KALTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETAILS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBEE - ANSCHLUBWERT	W	728
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50



Cassetti non disponibili - Drawers not available  
Tiroirs pas disponibles - Schubladen nicht erhältlich

Con sottopiano isolante  
With Insulating top - Avec sous plan isolant - Mit Isolierungsplatte



**Cod.TF03MIDBTSGSXGRA****3 porte****Tavolo Refrigerato GN 1/1 con 3 porte, piano di lavoro in Granito, predisposto per unità frigorifera remota a bassa temperatura a sinistra**

3 doors Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter with Granite working top, designed for Low Temperature remote condensing unit, with connections on the left side - Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox basse température avec 3 portes, plan de travail en Granit, connexions à gauche, conçu pour groupe à distance - Edelstahl-Tiefkühltisch GN 1/1 mit 3 Türen, Granitsarbeitsplatte mit Isolierungsplatte, vorbereitet für das Remote-Tiefkühlaggregat mit Anschlüsse links

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MABE	WxDxH mm	1660x715x850/920
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MABE VERPACKUNG	WxDxH mm	1700x740x1000
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	192
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITE NET - NUTZINHALT	l	475
TEMPERATURA DESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TEMPERATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	-18 / -22
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ REFRIGÉRANT - KALTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETAILS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBEE - ANSCHLUßWERT	W	128
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50

**Cod. UNTGNBT****Unità frigorifera remota a temperatura normale**

Normal Temperature remote condensing unit -  
Unité de réfrigération à distance - Remote-Kühlaggregat

**Con sottopiano isolante***With Insulating top - Avec sous plan isolant - Mit Isolierungsplatte***Cod.TF04MIDBTSG****4 porte****Tavolo Refrigerato GN 1/1 con 4 porte predisposto per unità frigorifera remota a bassa temperatura**

4 doors Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter designed for Low Temperature remote condensing unit -  
Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox basse température avec 4 portes, conçu pour groupe à distance -  
Edelstahl-Tiefkühltisch GN 1/1 mit 4 Türen, vorbereitet für das Remote-Tiefkühlaggregat

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MABE	WxDxH mm	2100x715x850/920
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MABE VERPACKUNG	WxDxH mm	2150x740x1000
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	116
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITE NET - NUTZINHALT	l	630
TEMPERATURA DESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TEMPERATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	-18 / -22
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ REFRIGÉRANT - KALTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETAILS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBEE - ANSCHLUßWERT	W	150
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50

**Cod. UNTGNBT****Unità frigorifera remota a bassa temperatura**

Low Temperature remote condensing unit -  
Unité de réfrigération à distance basse température -  
Remote-Tiefkühlaggregat

**Con sottopiano isolante***With Insulating top - Avec sous plan isolant - Mit Isolierungsplatte***Cod.TF04MIDBTSGAL****4 porte****Tavolo Refrigerato GN 1/1 con 4 porte e piano in Acciaio Inox con alzatina 100 mm predisposto per unità frigorifera remota a bassa temperatura**

4 doors Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter with 100 mm rear riser working top, designed for Low Temperature remote condensing unit - Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox basse température avec 4 portes, plan de travail avec dossier de 100 mm, conçu pour groupe à distance - Edelstahl-Tiefkühltisch GN 1/1 mit 4 Türen, Arbeitsplatte mit hintere Aufkantung (100 mm h), vorbereitet für das Remote-Kühlaggregat

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MABE	WxDxH mm	2100x715x950/1020
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MABE VERPACKUNG	WxDxH mm	2150x740x1100
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	121
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITE NET - NUTZINHALT	l	670
TEMPERATURA DESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TEMPERATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	-18 / -22
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ REFRIGÉRANT - KALTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETAILS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBEE - ANSCHLUßWERT	W	150
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50

**Cod. UNTGNBT****Unità frigorifera remota a bassa temperatura**

Low Temperature remote condensing unit -  
Unité de réfrigération à distance basse température -  
Remote-Tiefkühlaggregat

**Con sottopiano isolante***With Insulating top - Avec sous plan isolant - Mit Isolierungsplatte*

# Cod.TF04MIDBTSP 4 porte

## Tavolo Refrigerato GN 1/1 a bassa temperatura con 4 porte, senza piano di lavoro

4 doors Low Temperature Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter without working top - Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox basse température avec 4 portes, sans plan de travail - Edelstahl-Tiefkühltisch GN 1/1 mit 4 Türen, ohne Arbeitsplatte mit Isolierungsplatte

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MABE	WxDxH mm	2320x715x800/870
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MABE VERPACKUNG	WxDxH mm	2370x740x1000
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	140
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	670
TEMPERATURA D'ESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	-18 / -22
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ REFRIGÉRANT - KÄLTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DÉTAILS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBEE - ANSCHLUßWERT	W	728
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50



Cassetti non disponibili - Drawers not available  
Tiroirs pas disponibles - Schubladen nicht erhältlich

Con sottopiano isolante

With Insulating top - Avec sous plan isolant - Mit Isolierungsplatte



# Cod.TF04MIDBTGRA 4 porte

## Tavolo Refrigerato GN 1/1 a bassa temperatura con 4 porte e piano di lavoro in Granito

4 doors Low Temperature Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter with Granite working top - Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox basse température avec 4 portes et plan de travail en Granit - Edelstahl-Tiefkühltisch GN 1/1 mit 4 Türen, Granitsarbeitsplatte mit Isolierungsplatte

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MABE	WxDxH mm	2330x715x850/920
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MABE VERPACKUNG	WxDxH mm	2370x740x1000
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	259
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	670
TEMPERATURA D'ESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	-18 / -22
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ REFRIGÉRANT - KÄLTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DÉTAILS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBEE - ANSCHLUßWERT	W	728
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50



Cassetti non disponibili - Drawers not available  
Tiroirs pas disponibles - Schubladen nicht erhältlich

Con sottopiano isolante

With Insulating top - Avec sous plan isolant - Mit Isolierungsplatte



# Cod.TF04MIDBTsx 4 porte

## Tavolo Refrigerato GN 1/1 a bassa temperatura con 4 porte e gruppo motore a sinistra

4 doors Low Temperature Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter with unit on the left side - Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox basse température avec 4 portes et groupe à gauche - Edelstahl-Tiefkühltisch GN 1/1 mit 4 Türen und Aggregat links

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MABE	WxDxH mm	2320x715x850/920
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MABE VERPACKUNG	WxDxH mm	2370x740x1000
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	147
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	630
TEMPERATURA D'ESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	-18 / -22
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ REFRIGÉRANT - KÄLTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DÉTAILS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBEE - ANSCHLUßWERT	W	728
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50



Cassetti non disponibili - Drawers not available  
Tiroirs pas disponibles - Schubladen nicht erhältlich

Con sottopiano isolante

With Insulating top - Avec sous plan isolant - Mit Isolierungsplatte



Cod.TF04MIDBTSGSP

4 porte

### Tavolo Refrigerato GN 1/1 con 4 porte, senza piano di lavoro, predisposto per unità frigorifera remota a bassa temperatura

4 doors Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter without working top, designed for Low Temperature remote condensing unit - Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox basse température avec 4 portes, sans plan de travail, conçu pour groupe à distance - Edelstahl-Tiefkühltisch GN 1/1 mit 4 Türen, ohne Arbeitsplatte mit Isolierungsplatte, vorbereitet für das Remote-Tiefkühlaggregat

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MÄBE	WxDxH mm	2100x715x800/870
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MÄBE VERPACKUNG	WxDxH mm	2150x740x1000
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	109
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	670
TEMPERATURA D'ESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	-18 / -22
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ RÉFRIGÉRANT - KALTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETALS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISSEANCE ABSORBÉE - ANSCHLUßWERT	W	150
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50

Cod. UNTGNBT

Unità frigorifera remota a bassa temperatura

Low Temperature remote condensing unit -  
Unité de réfrigération à distance basse température -  
Remote-Tiefkühlaggregat



Cassetti non disponibili - Drawers not available  
Tiroirs pas disponibles - Schubladen nicht erhältlich

Con sottopiano isolante

With Insulating top - Avec sous plan isolant - Mit Isolierungsplatte



Cod.TF04MIDBTSGGRA

4 porte

### Tavolo Refrigerato GN 1/1 con 4 porte, piano di lavoro in Granito, predisposto per unità frigorifera remota a bassa temperatura

4 doors Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter with Granite working top, designed for Low Temperature remote condensing unit - Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox basse température avec 4 portes et plan de travail en Granit, conçu pour groupe à distance - Edelstahl-Tiefkühltisch GN 1/1 mit 4 Türen, Granitsarbeitsplatte mit Isolierungsplatte, vorbereitet für das Remote-Tiefkühlaggregat

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MÄBE	WxDxH mm	2110x715x850/920
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MÄBE VERPACKUNG	WxDxH mm	2150x740x1000
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	229
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	670
TEMPERATURA D'ESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	-18 / -22
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ RÉFRIGÉRANT - KALTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETALS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISSEANCE ABSORBÉE - ANSCHLUßWERT	W	150
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50

Cod. UNTGNBT

Unità frigorifera remota a bassa temperatura

Low Temperature remote condensing unit -  
Unité de réfrigération à distance basse température -  
Remote-Tiefkühlaggregat



Cassetti non disponibili - Drawers not available  
Tiroirs pas disponibles - Schubladen nicht erhältlich

Con sottopiano isolante

With Insulating top - Avec sous plan isolant - Mit Isolierungsplatte



Cod.TF04MIDBTSGSX

4 porte

### Tavolo Refrigerato GN 1/1 con 4 porte predisposto per unità frigorifera remota a bassa temperatura a sinistra

4 doors Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter designed for Low Temperature remote condensing unit, with connections on the left side - Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox basse température avec 4 portes, connexions à gauche, conçu pour groupe à distance - Edelstahl-Tiefkühltisch GN 1/1 mit 4 Türen, vorbereitet für das Remote-Tiefkühlaggregat mit Anschlüssen links

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MÄBE	WxDxH mm	2100x715x850/920
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MÄBE VERPACKUNG	WxDxH mm	2150x740x1000
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	116
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	630
TEMPERATURA D'ESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	-18 / -22
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ RÉFRIGÉRANT - KALTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETALS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISSEANCE ABSORBÉE - ANSCHLUßWERT	W	150
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50

Cod. UNTGNBT

Unità frigorifera remota a bassa temperatura

Low Temperature remote condensing unit -  
Unité de réfrigération à distance basse température -  
Remote-Tiefkühlaggregat



Cassetti non disponibili - Drawers not available  
Tiroirs pas disponibles - Schubladen nicht erhältlich

Con sottopiano isolante

With Insulating top - Avec sous plan isolant - Mit Isolierungsplatte



**TECNODOM®**  
refrigerazione spa

# Cod.TF04MIDBTSXAL 4 porte

**Tavolo Refrigerato GN 1/1 a bassa temperatura con 4 porte, piano in Acciaio Inox con alzatina 100 mm e gruppo motore a sinistra**  
 4 doors Low Temperature Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter with 100 mm rear riser working top and unit on the left side - Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox basse température avec 4 portes, plan de travail avec dossier de 100 mm et groupe à gauche - Edelstahl-Tiefkühltisch GN 1/1 mit 4 Türen, Arbeitsplatte mit hintere Aufkantung (100 mm h) und Aggregat links

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MABE	WxDxH mm	2320x715x950/1020
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MABE VERPACKUNG	WxDxH mm	2370x740x1100
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	152
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	670
TEMPERATURA D'ESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	-18 / -22
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ REFRIGÉRANT - KALTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETALS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBÉE - ANSCHLUßWERT	W	728
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50



Cassetti non disponibili - Drawers not available  
Tiroirs pas disponibles - Schubladen nicht erhältlich

Con sottopiano isolante

With Insulating top - Avec sous plan isolant - Mit Isolierungsplatte



# Cod.TF04MIDBTSPSX 4 porte

**Tavolo Refrigerato GN 1/1 a bassa temperatura con 4 porte, senza piano di lavoro e gruppo motore a sinistra**

4 doors Low Temperature Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter without working top, with unit on the left side - Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox basse température avec 4 portes, sans plan de travail et groupe à gauche - Edelstahl-Tiefkühltisch GN 1/1 mit 4 Türen, ohne Arbeitsplatte mit Isolierungsplatte und Aggregat links

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MABE	WxDxH mm	2320x715x800/870
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MABE VERPACKUNG	WxDxH mm	2370x740x1000
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	140
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	670
TEMPERATURA D'ESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	-18 / -22
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ REFRIGÉRANT - KALTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETALS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBÉE - ANSCHLUßWERT	W	728
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50



Cassetti non disponibili - Drawers not available  
Tiroirs pas disponibles - Schubladen nicht erhältlich

Con sottopiano isolante

With Insulating top - Avec sous plan isolant - Mit Isolierungsplatte



# Cod.TF04MIDBTSXGRA 4 porte

**Tavolo Refrigerato GN 1/1 a bassa temperatura con 4 porte, piano di lavoro in Granito e gruppo motore a sinistra**

4 doors Low Temperature Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter with Granite working top and with unit on the left side - Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox basse température avec 4 portes, plan de travail en Granit et groupe à gauche - Edelstahl-Tiefkühltisch GN 1/1 mit 4 Türen, Granitsarbeitsplatte mit Isolierungsplatte und Aggregat links

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MABE	WxDxH mm	2330x715x850/920
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MABE VERPACKUNG	WxDxH mm	2370x740x1000
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	259
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	670
TEMPERATURA D'ESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	-18 / -22
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ REFRIGÉRANT - KALTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETALS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBÉE - ANSCHLUßWERT	W	728
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50



Cassetti non disponibili - Drawers not available  
Tiroirs pas disponibles - Schubladen nicht erhältlich

Con sottopiano isolante

With Insulating top - Avec sous plan isolant - Mit Isolierungsplatte



**Cod. TF04MIDBTSGSXAL****4 porte****Tavolo Refrigerato GN 1/1 con 4 porte, piano in Acciaio Inox con alzatina 100 mm, predisposto per unità frigorifera remota a bassa temperatura a sinistra**

4 doors Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter with 100 mm rear riser working top, designed for Low Temperature remote condensing unit, with connections on the left side - Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox basse température avec 4 portes, plan de travail avec dossier de 100 mm, connexions à gauche, conçu pour groupe à distance - Edelstahl-Tiefkühltsch GN 1/1 mit 4 Türen, Arbeitsplatte mit hintere Aufkantung (100 mm h), vorbereitet für das Remote-Tiefkühlaggregat mit Anschlüssen links

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MABE	WxDxH mm	2100x715x950/1020
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MABE/VERPACKUNG	WxDxH mm	2150x740x1100
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	121
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	670
TEMPERATURA D'ESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	-18 / -22
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ REFRIGÉRANT - KALTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETALS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBEE - ANSCHLUßWERT	W	150
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50

**Cod. UNTGNBT****Unità frigorifera remota a bassa temperatura**

Low Temperature remote condensing unit -  
Unité de réfrigération à distance basse température -  
Remote-Tiefkühlaggregat



Cassetti non disponibili - Drawers not available  
Tiroirs pas disponibles - Schubladen nicht erhältlich

**Con sottopiano isolante**

With Insulating top - Avec sous plan isolant - Mit Isolierungsplatte

**Cod. TF04MIDBTSGSPSX****4 porte****Tavolo Refrigerato GN 1/1 con 4 porte, senza piano di lavoro, predisposto per unità frigorifera remota a bassa temperatura a sinistra**

4 doors Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter without working top, designed for Low Temperature remote condensing unit, with connections on the left side - Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox basse température avec 4 portes, sans plan de travail, connexions à gauche, conçu pour groupe à distance - Edelstahl-Tiefkühltsch GN 1/1 mit 4 Türen, ohne Arbeitsplatte mit Isolierungsplatte, vorbereitet für das Remote-Tiefkühlaggregat mit Anschlüssen links

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MABE	WxDxH mm	2100x715x800/870
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MABE/VERPACKUNG	WxDxH mm	2150x740x1000
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	109
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	670
TEMPERATURA D'ESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	-18 / -22
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ REFRIGÉRANT - KALTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETALS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBEE - ANSCHLUßWERT	W	150
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50

**Cod. UNTGNBT****Unità frigorifera remota a bassa temperatura**

Low Temperature remote condensing unit -  
Unité de réfrigération à distance basse température -  
Remote-Tiefkühlaggregat



Cassetti non disponibili - Drawers not available  
Tiroirs pas disponibles - Schubladen nicht erhältlich

**Con sottopiano isolante**

With Insulating top - Avec sous plan isolant - Mit Isolierungsplatte

**Cod. TF04MIDBTSGSXGRA****4 porte****Tavolo Refrigerato GN 1/1 con 4 porte, piano di lavoro in Granito, predisposto per unità frigorifera remota a bassa temperatura a sinistra**

4 doors Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Counter with Granite working top, designed for Low Temperature remote condensing unit, with connections on the left side - Tour Réfrigérée GN 1/1 en Acier Inox basse température avec 4 portes, plan de travail en Granit, connexions à gauche, conçu pour groupe à distance - Edelstahl-Tiefkühltsch GN 1/1 mit 4 Türen, Granitsarbeitsplatte mit Isolierungsplatte, vorbereitet für das Remote-Tiefkühlaggregat mit Anschlüssen links

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MABE	WxDxH mm	2110x715x850/920
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MABE/VERPACKUNG	WxDxH mm	2150x740x1000
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	229
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	670
TEMPERATURA D'ESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	-18 / -22
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ REFRIGÉRANT - KALTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETALS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBEE - ANSCHLUßWERT	W	150
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50

**Cod. UNTGNBT****Unità frigorifera remota a bassa temperatura**

Low Temperature remote condensing unit -  
Unité de réfrigération à distance basse température -  
Remote-Tiefkühlaggregat



Cassetti non disponibili - Drawers not available  
Tiroirs pas disponibles - Schubladen nicht erhältlich

**Con sottopiano isolante**

With Insulating top - Avec sous plan isolant - Mit Isolierungsplatte



## Cod.TF02MIDGNSK

2 porte

## Tavolo Refrigerato Snack GN 1/1 con 2 porte

2 doors Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Snack Counter - Tour Réfrigérée GN 1/1 Snack en Acier Inox avec 2 portes - Edelstahl-Kühlisch "Snack" GN 1/1 mit 2 Türen

New

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MÄBE	WxDxH mm	1420x700x950/1020
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MÄBE VERPACKUNG	WxDxH mm	1460x750x1100
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	114
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	310
TEMPERATURA DESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	0 / +10
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ RÉFRIGÉRANT - KALTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETALS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBÉE - ANSCHLUßWERT	W	495
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50

Bacinelle/Bowls/Bac/Behälter 7 x GN1/3



⚠️ Cassetti non disponibili - Drawers not available  
Tiroirs pas disponibles - Schubladen nicht erhältlich



## Cod.TF03MIDGNSK

3 porte

## Tavolo Refrigerato Snack GN 1/1 con 3 porte

3 doors Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Snack Counter - Tour Réfrigérée GN 1/1 Snack en Acier Inox avec 3 portes - Edelstahl-Kühlisch "Snack" GN 1/1 mit 3 Türen

New

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MÄBE	WxDxH mm	1870x700x950/1020
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MÄBE VERPACKUNG	WxDxH mm	1920x750x1100
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	136
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	460
TEMPERATURA D'ESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	0 / +10
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ RÉFRIGÉRANT - KALTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETALS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBÉE - ANSCHLUßWERT	W	495
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50

Bacinelle/Bowls/Bac/Behälter 10 x GN1/3



⚠️ Cassetti non disponibili - Drawers not available  
Tiroirs pas disponibles - Schubladen nicht erhältlich



## Cod. TF04MIDGNSK

4 porte

## Tavolo Refrigerato Snack GN 1/1 con 4 porte

4 doors Stainless Steel GN 1/1 Refrigerated Snack Counter - Tour Réfrigérée GN 1/1 Snack en Acier Inox avec 4 portes - Edelstahl-Kühlisch "Snack" GN 1/1 mit 4 Türen

New

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MÄBE	WxDxH mm	2320x700x950/1020
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MÄBE VERPACKUNG	WxDxH mm	2370x750x1100
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	156
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	620
TEMPERATURA D'ESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	0 / +10
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ RÉFRIGÉRANT - KALTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETALS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISANCE ABSORBÉE - ANSCHLUßWERT	W	495
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50

Bacinelle/Bowls/Bac/Behälter 12 x GN1/3



⚠️ Cassetti non disponibili - Drawers not available  
Tiroirs pas disponibles - Schubladen nicht erhältlich





# New



## Tavoli Refrigerati con piano preparazione Snack

Refrigerated Counter with Snack working top - Tours Réfrigérés avec plan de travail Snack - Kühlische mit Snackarbeitsplatte

# Accessori - Accessories - Accessoires - Zubehör



## Cod. GLTGN

### Guide in Acciaio Inox a "L" GN

*Stainless Steel "L" GN Runners - Glissières en Acier Inox GN à "L" - 1 paar Edelstahl "L" Schienen GN*



## Cod. GZTGN

### Guide in Acciaio Inox a "Z" per vaschette GN1/1

*Stainless Steel "Z" Runners for GN1/1 Bowls - Glissières en Acier Inox "Z" pour GN1/1 bacs - 1 paar Edelstahl "Z" Schienen für GN Behälter*



## Cod. PFTGN

### GN1/1 - Piano forato in Acciaio Inox

**W 530 x D 325 mm**

*Stainless Steel perforated Shelf - Rayon en Acier Inox - Edelstahl gelochte GN 1/1 Platte*



## Cod. GRPLTGN

### GN1/1 - Griglia plastificata

**W 530 x D 325 mm**

*Plastic-coated Grid - Grille plastifiée - Rilsanierter Rost*



## Cod. BI GN1/9 100

### GN1/9 - Bacinella in Acciaio Inox

**W 176 x D 180 x H 100 mm**

*Stainless Steel Bowl - Bac en Acier Inox - Edelstahlbehälter*

## Cod. CBI GN1/9

### GN1/9 - Coperchio in Acciaio Inox

*Stainless Steel Cover - Couvercle en Acier Inox - Edelstahldeckel*



## Cod. BI GN1/6 150

### GN1/6 - Bacinella in Acciaio Inox

**W 176 x D 162 x H 150 mm**

*Stainless Steel Bowl - Bac en Acier Inox - Edelstahlbehälter*

## Cod. CBI GN1/6

### GN1/6 - Coperchio in Acciaio Inox

*Stainless Steel Cover - Couvercle en Acier Inox - Edelstahldeckel*



## Cod. BI GN1/4 150

### GN1/4 - Bacinella in Acciaio Inox

**W 265 x D 162 x H 150 mm**

*Stainless Steel Bowl - Bac en Acier Inox - Edelstahlbehälter*

## Cod. CBI GN1/4

### GN1/4 - Coperchio in Acciaio Inox

*Stainless Steel Cover - Couvercle en Acier Inox - Edelstahldeckel*



## Cod. BI GN1/3 150

### GN1/3 - Bacinella in Acciaio Inox

**W 325 x D 175 x H 150 mm**

*Stainless Steel Bowl - Bac en Acier Inox - Edelstahlbehälter*

## Cod. CBI GN1/3

### GN1/3 - Coperchio in Acciaio Inox

*Stainless Steel Cover - Couvercle en Acier Inox - Edelstahldeckel*



## Cod. BI GN1/2 150

### GN1/2 - Bacinella in Acciaio Inox

**W 325 x D 265 x H 150 mm**

*Stainless Steel Bowl - Bac en Acier Inox - Edelstahlbehälter*

## Cod. CBI GN1/2

### GN1/2 - Coperchio in Acciaio Inox

*Stainless Steel Cover - Couvercle en Acier Inox - Edelstahldeckel*



## Cod. BI GN1/1 150

### GN1/1 - Bacinella in Acciaio Inox

**W 530 x D 325 x H 150 mm**

*Stainless Steel Bowl - Bac en Acier Inox - Edelstahlbehälter*

## Cod. CBI GN1/1

### GN1/1 - Coperchio in Acciaio Inox

*Stainless Steel Cover - Couvercle en Acier Inox - Edelstahldeckel*

# Accessori - Accessories - Accessoires - Zubehör

## Cod. CFH01



**GN1/1 - Contenitore con doppio fondo per pesce in Polipropilene trasparente**

W 530 x D 325 x H 150 mm

Polypropylene Fish false bottom Container - Bac poisson en polypropylène transparent - Durchsichtigen Polypropylenbehälter mit Siebbodeneinsatz für Fisch

## Cod. P2TGN

**Piano in Acciaio Inox per Tavoli 2 porte**

Stainless Steel Working top for 2 doors built-in Counters -

Plan de travail en Acier Inox pour Tables 2 portes -

Edelstahl-Arbeitsplatte für Kühlische mit 2 Türen

W 1420 x D 700 x H 50 mm

## Cod. P2TGNSG

**Piano in Acciaio Inox per Tavoli 2 porte senza gruppo**

Stainless Steel Working top for 2 doors Refrigerated Counters without unit -

Plan de travail en Acier Inox pour Tables 2 portes sans groupe -

Edelstahl-Arbeitsplatte für Kühlische mit 2 Türen ohne Aggregat

W 1200 x D 700 x H 50 mm

## Cod. P3TGN

**Piano in Acciaio Inox per Tavoli 3 porte**

Stainless Steel Working top for 3 doors built-in Counters -

Plan de travail en Acier Inox pour Tables 3 portes -

Edelstahl-Arbeitsplatte für Kühlische mit 3 Türen

W 1870 x D 700 x H 50 mm

## Cod. P3TGNSG

**Piano in Acciaio Inox per Tavoli 3 porte senza gruppo**

Stainless Steel Working top for 3 doors Refrigerated Counters without unit -

Plan de travail en Acier Inox pour Tables 3 portes sans groupe -

Edelstahl-Arbeitsplatte für Kühlische mit 3 Türen ohne Aggregat

W 1650 x D 700 x H 50 mm

## Cod. P4TGN

**Piano in Acciaio Inox per Tavoli 4 porte**

Stainless Steel Working top for 4 doors built-in Counters -

Plan de travail en Acier Inox pour tables 4 portes -

Edelstahl-Arbeitsplatte für Kühlische mit 4 Türen

W 2320 x D 700 x H 50 mm

## Cod. P4TGNSG

**Piano in Acciaio Inox per Tavoli 4 porte senza gruppo**

Stainless Steel Working top for 4 doors Refrigerated Counters without unit -

Plan de travail en Acier Inox pour Tables 4 portes sans groupe -

Edelstahl-Arbeitsplatte für Kühlische mit 4 Türen ohne Aggregat

W 2100 x D 700 x H 50 mm

## Cod. P2TGNAL

**Piano in Acciaio Inox con alzatina per Tavoli 2 porte**

Stainless Steel Working top with rear riser for 2 doors built-in Counters -

Plan de travail en Acier Inox avec dossier pour Tables 2 portes -

Edelstahl-Arbeitsplatte mit hintere Aufkantung für Kühlische mit 2 Türen

W 1420 x D 700 x H 50+100 mm

## Cod. P2TGNALSG

**Piano Acciaio Inox con alzatina per Tavoli 2 porte senza gruppo**

Stainless Steel Working top with rear riser for 2 doors Refrigerated Counters without unit -

Plan de travail en Acier Inox avec dossier pour Tables 2 portes sans groupe -

Edelstahl-Arbeitsplatte mit hintere Aufkantung für Kühlische mit 2 Türen ohne Aggregat

W 1200 x D 700 x H 50+100 mm

## Cod. P3TGNAL

**Piano in Acciaio Inox con alzatina per Tavoli 3 porte**

Stainless Steel Working top with rear riser for 3 doors built-in Counters -

Plan de travail en Acier Inox avec dossier pour Tables 3 portes -

Edelstahl-Arbeitsplatte mit hintere Aufkantung für Kühlische mit 3 Türen

W 1870 x D 700 x H 50+100 mm

## Cod. P3TGNALSG

**Piano Acciaio Inox con alzatina per Tavoli 3 porte senza gruppo**

Stainless Steel Working top with rear riser for 3 doors Refrigerated Counters without unit -

Plan de travail en Acier Inox avec dossier pour Tables 3 portes sans groupe -

Edelstahl-Arbeitsplatte mit hintere Aufkantung für Kühlische mit 3 Türen ohne Aggregat

W 1650 x D 700 x H 50+100 mm

## Cod. P4TGNAL

**Piano in Acciaio Inox con alzatina per Tavoli 4 porte**

Stainless Steel Working top with rear riser for 4 doors built-in Counters -

Plan de travail en Acier Inox avec dossier pour Tables 4 portes -

Edelstahl-Arbeitsplatte mit hintere Aufkantung für Kühlische mit 4 Türen

W 2320 x D 700 x H 50+100 mm

## Cod. P4TGNALSG

**Piano Acciaio Inox con alzatina per Tavoli 4 porte senza gruppo**

Stainless Steel Working top with rear riser for 4 doors Refrigerated Counters without unit -

Plan de travail en Acier Inox avec dossier pour Tables 4 portes sans groupe -

Edelstahl-Arbeitsplatte mit hintere Aufkantung für Kühlische mit 4 Türen ohne Aggregat

W 2100 x D 700 x H 50+100 mm

## Cod. P2TGNBT

**Piano in Acciaio Inox per Tavoli BT 2 porte**

Stainless Steel Working top for 2 doors LT built-in Counters -

Plan de travail en Acier Inox pour Tables BT 2 portes -

Edelstahlarbeitsplatte für Tiefkühlische mit 2 Türen

W 1420 x D 715 x H 50 mm

## Cod. P2TGNBTSG

**Piano in Acciaio Inox per Tavoli BT 2 porte senza gruppo**

Stainless Steel Working top for 2 doors LT Refrigerated Counters without unit -

Plan de travail en Acier Inox pour Tables BT 2 portes sans groupe -

Edelstahlarbeitsplatte für Tiefkühlische mit 2 Türen ohne Aggregat

W 1200 x D 715 x H 50 mm

## Cod. P3TGNBT

**Piano in Acciaio Inox per Tavoli BT 3 porte**

Stainless Steel Working top for 3 doors LT built-in Counters -

Plan de travail en Acier Inox pour Tables BT 3 portes -

Edelstahlarbeitsplatte für Tiefkühlische mit 3 Türen

W 1870 x D 715 x H 50 mm

## Cod. P3TGNBTSG

**Piano in Acciaio Inox per Tavoli BT 3 porte senza gruppo**

Stainless Steel Working top for 3 doors LT Refrigerated Counters without unit -

Plan de travail en Acier Inox pour Tables BT 3 portes sans groupe -

Edelstahlarbeitsplatte für Tiefkühlische mit 3 Türen ohne Aggregat

W 1650 x D 715 x H 50 mm

## Cod. P4TGNBT

**Piano in Acciaio Inox per Tavoli BT 4 porte**

Stainless Steel Working top for 4 doors LT built-in Counters -

Plan de travail en Acier Inox pour Tables BT 4 portes -

Edelstahlarbeitsplatte für Tiefkühlische mit 4 Türen

W 2320 x D 715 x H 50 mm

## Cod. P4TGNBTSG

**Piano in Acciaio Inox per Tavoli BT 4 porte senza gruppo**

Stainless Steel Working top for 4 doors LT Refrigerated Counters without unit -

Plan de travail en Acier Inox pour Tables BT 4 portes sans groupe -

Edelstahlarbeitsplatte für Tiefkühlische mit 4 Türen ohne Aggregat

W 2100 x D 715 x H 50 mm

# Accessori - Accessories - Accessoires - Zubehör

## Cod. P2TGNBTAL

### Piano Acciaio Inox con alzatina per Tavoli BT 2 porte

Stainless Steel Working top with rear riser for 2 doors LT built-in Counters -  
Plan de travail en Acier Inox avec dossieret pour Tables BT 2 portes -  
Edelstahlarbeitsplatte mit hinterer Aufkantung für Tiefkuhltsche mit 2 Türen

W 1420 x D 715 x H 50+100 mm



## Cod. P2TGNBTSGAL

### Piano Acciaio Inox con alzatina per Tavoli BT 2 porte senza gruppo

Stainless Steel Working top with rear riser for 2 doors LT Refrigerated Counters without unit -  
Plan de travail en Acier Inox avec dossieret pour Tables BT 2 portes sans groupe -  
Edelstahlarbeitsplatte mit hinterer Aufkantung für Tiefkuhltsche mit 2 Türen ohne Aggregat

W 1200 x D 715 x H 50+100 mm

## Cod. P3TGNBTAL

### Piano Acciaio Inox con alzatina per Tavoli BT 3 porte

Stainless Steel Working top with rear riser for 3 doors LT built-in Counters -  
Plan de travail en Acier Inox avec dossieret pour Tables BT 3 portes -  
Edelstahlarbeitsplatte mit hinterer Aufkantung für Tiefkuhltsche mit 3 Türen

W 1870 x D 715 x H 50+100 mm



## Cod. P3TGNBTSGAL

### Piano Acciaio Inox con alzatina per Tavoli BT 3 porte senza gruppo

Stainless Steel Working top with rear riser for 3 doors LT Refrigerated Counters without unit -  
Plan de travail en Acier Inox avec dossieret pour Tables BT 3 portes sans groupe -  
Edelstahlarbeitsplatte mit hinterer Aufkantung für Tiefkuhltsche mit 3 Türen ohne Aggregat

W 1650 x D 715 x H 50+100 mm

## Cod. P4TGNBTAL

### Piano Acciaio Inox con alzatina per Tavoli BT 4 porte

Stainless Steel Working top with rear riser for 4 doors LT built-in Counters -  
Plan de travail en Acier Inox avec dossieret pour Tables BT 4 portes -  
Edelstahlarbeitsplatte mit hinterer Aufkantung für Tiefkuhltsche mit 4 Türen

W 2320 x D 715 x H 50+100 mm



## Cod. P4TGNBTSGAL

### Piano Acciaio Inox con alzatina per Tavoli BT 4 porte senza gruppo

Stainless Steel Working top with rear riser for 4 doors LT Refrigerated Counters without unit -  
Plan de travail en Acier Inox avec dossieret pour Tables BT 4 portes sans groupe -  
Edelstahlarbeitsplatte mit hinterer Aufkantung für Tiefkuhltsche mit 4 Türen ohne Aggregat

W 2100 x D 715 x H 50+100 mm

## Cod. GRA02

### Piano in Granito per Tavoli 2 porte

Granite Working top for 2 doors built-in Counters -  
Plan de travail en Granit pour tables 2 portes -  
Granitarbeitsplatte für Kühltsche mit 2 Türen

W 1430 x D 700 x H 30 mm



## Cod. GRA02SG

### Piano in Granito per Tavoli 2 porte senza gruppo

Granite Working top for 2 doors Refrigerated Counters without unit -  
Plan de travail en Granit pour tables 2 portes sans groupe -  
Granitarbeitsplatte für Kühltsche mit 2 Türen ohne Aggregat

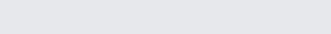
W 1210 x D 700 x H 30 mm

## Cod. GRA03

### Piano in Granito per Tavoli 3 porte

Granite Working top for 3 doors built-in Counters -  
Plan de travail en Granit pour tables 3 portes -  
Granitarbeitsplatte für Kühltsche mit 3 Türen

W 1880 x D 700 x H 30 mm



## Cod. GRA03SG

### Piano in Granito per Tavoli 3 porte senza gruppo

Granite Working top for 3 doors Refrigerated Counters without unit -  
Plan de travail en Granit pour tables 3 portes sans groupe -  
Granitarbeitsplatte für Kühltsche mit 3 Türen ohne Aggregat

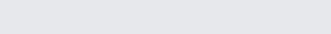
W 1660 x D 700 x H 30 mm

## Cod. GRA04

### Piano in Granito per Tavoli 4 porte

Granite Working top for 4 doors built-in Counters -  
Plan de travail en Granit pour tables 4 portes -  
Granitarbeitsplatte für Kühltsche mit 4 Türen

W 2330 x D 700 x H 30 mm



## Cod. GRA04SG

### Piano in Granito per Tavoli 4 porte senza gruppo

Granite Working top for 4 doors Refrigerated Counters without unit -  
Plan de travail en Granit pour tables 4 portes sans groupe -  
Granitarbeitsplatte für Kühltsche mit 4 Türen ohne Aggregat

W 211 x D 700 x H 30 mm

## Cod. ISGN2

### Sottopiano isolante per Tavoli 2 porte

Insulating top for 2 doors Refrigerated Counters -  
Sous plan isolant pour tables 2 portes -  
Isolierungsplatte für Kühltsche mit 2 Türen

H 20 mm



## Cod. C1MIDGN

### 1/3+2/3 - Cassetti in Acciaio Inox

Drawers - Tiroirs - Schubladenblock

## Cod. ISGN3

### Sottopiano isolante per Tavoli 3 porte

Insulating top for 3 doors Refrigerated Counters -  
Sous plan isolant pour tables 3 portes -  
Isolierungsplatte für Kühltsche mit 3 Türen

H 20 mm



## Cod. C2MIDGN

### 2x1/2 - Cassetti in Acciaio Inox

Drawers - Tiroirs - Schubladenblock

## Cod. ISGN4

### Sottopiano isolante per Tavoli 4 porte

Insulating top for 4 doors Refrigerated Counters -  
Sous plan isolant pour tables 4 portes -  
Isolierungsplatte für Kühltsche mit 4 Türen

H 20 mm



## Cod. C3MIDGN

### 3x1/3 - Cassetti in Acciaio Inox

Drawers - Tiroirs - Schubladenblock

# Accessori - Accessories - Accessoires - Zubehör

**Cod. LUXNTV**

**Luce al Neon (36W)**

*Neon Internal Lighting - Eclairage au Néon - Innere Leuchtstoffröhre*



**Cod. SCARHACCP**

**Pannello di Controllo HACCP**

*HACCP Control Panel - Panneau de commande HACCP - Elektronischer Temperaturregler Thermostat HACCP*



**Cod. RUOTV**

**KIT 4 ruote, 2 con freno e 2 senza freno**

*Set of 2 castors with brake and 2 without brake - KIT 2 roues avec frein et 2 roues sans frein - Rädersatz: 2 mit Bremse, 2 ohne Bremse*



**Cod. SERE2**

**Serratura con chiave**

*Doors Lock with keys - Serrure avec clé -*

*Türschloss mit Schlüssel*

*Per 2 porte - For 2 doors - Pour 2 portes - Für 2 Türen*

**Cod. SERE3**

**Serratura con chiave**

*Doors Lock with keys - Serrure avec clé -*

*Türschloss mit Schlüssel*

*Per 3 porte - For 3 doors - Pour 3 portes - Für 3 Türen*



**Cod. SERE4**

**Serratura con chiave**

*Doors Lock with keys - Serrure avec clé -*

*Türschloss mit Schlüssel*

*Per 4 porte - For 4 doors - Pour 4 portes - Für 4 Türen*



**Richiedi subito i cataloghi Tecnodom**

*Ask for your Tecnodom Catalogues - Demandez vos catalogues Tecnodom - Fragen Sie nach der Tecnodom Broschüren*

**Tecnodom S.p.A.**  
Via Isonzo, n. 5 - 35010  
Vigodarzere (Padova) - Italy  
Tel.: +39 049 8874215  
Fax: +39 049 8870507  
E-mail: info@tecnodomspa.com

C.F. - P.IVA - R.I.  
IT03589500283  
Rea:PD 321310  
Capitale Sociale i.v.:  
120.000,00 €



*www.tecnodomspa.com*

Distributore - Distributor - Distributeur - Verteiler



Le immagini raffiguranti il prodotto sono state realizzate al momento della stampa del presente catalogo e sono pertanto puramente indicative, potendo essere soggette a variazione. **TECNODOM S.p.A.** si riserva il diritto di modificare modelli, caratteristiche e prezzi senza preavviso. Tutti i dati sono forniti a titolo indicativo e non impegnano il Costruttore. Fanno fede e sono vincolante unicamente i dati forniti nella conferma d'ordine. - *The Images showing the products have been taken during the printing of this catalogue and therefore they are merely indicative and could be subject to variations.* **TECNODOM S.p.A.** holds the right to modify the models, characteristics and prices without notice. All the details are provided as a rough guide and they do not commit the Manufacturer. Only the information indicated on the order confirmation are binding and counts as a proof. - *Les images du produit ont été réalisée au moment de l'impression du catalogue et elles sont purement indicatives et passibles de modification.* **TECNODOM S.p.A.** se réserve le droit de modifier modèles, caractéristiques, et prix sans préavis. Toutes les données sont fournies à titre indicatif et n'engagent en rien le Constructeur. Seules les données figurant sur la confirmation de commande font office de preuve et engagement. - *Anderungen und Irrtümer vorbehalten.* Abbildungen können ähnlich sein und vom tatsächlich gelieferten Produkt abweichen. **TECNODOM S.p.A.** behält sich das Recht vor – jeder Zeit und ohne Voranmeldung – Änderungen jeglicher Art an Modellen, Eigenheiten der Produkte und Preise vorzunehmen. Alle Angaben sind vorläufig und unverbindlich ohne jegliche Gewähr und für den Hersteller nicht bindend. Ausschließlich die in der Auftragsbestätigung gemachten Angaben sind verbindlich.