

# ARMADI REFRIGERATI GN 2/1 e 600x400

New

# ISO

REFRIGERATED CABINETS GN 2/1 and 600x400  
ARMOIRES RÉFRIGÉRÉES GN 2/1 et 600x400  
GN 2/1 und 600x400 KÜHL- und TIEFKÜHLSCHRÄNKE

ISO  
GN 2/1  
STANDARD

ISO  
600x400  
STANDARD



2011

N°5

**TECNODOM**<sup>®</sup> spa  
refrigerazione



## 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 odierne 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 Regulation (RoHS), 1907/2006/EC Regulation (REACH), 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 propaedeutic 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 normale-ment 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 !

## CERTIFICATIONS

**TECNODOM** est certifiée ISO 9001:2008 avec le RINA, respecte les obligations établis des normes européennes comme la Directive 2002/95/EC (RoHS), la Directive 1907/2006/CE (REACH), la Directive 2003/108/CE et 2002/96/CE (RAEE), et de toute évidence les Directives Basse Tension (2006/95/CE) et Directive Compatibilité Électromagnétique (2004/108/CE), propaedeutique à la Certification CE. Nous signalons que la majeure partie de nos produits sont certifiés selon les très sévères normes KUCAS (Kuwait Conformity Assurance Scheme).

La société est sensible envers l'environnement et ses produits ne contiennent pas gaz CFC.



## 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 Produktionsstellen 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 Herstellungs 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 Standardkühlgeräte 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), Propaedeutik 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

Cod.	Pag.
Profilo Aziendale - <i>Company Profile - Profil de la Société - Firmenprofil</i>	2
Informazioni - <i>Information - Informations - Informationen</i>	4
Armadi Refrigerati ISO 700 - <i>ISO 700 Refrigerated Cabinets - Armoires Réfrigérées ISO 700 - Kühlschranke ISO 700</i>	6
Accessori ISO 700 - <i>Accessories ISO 700 - Accessoires ISO 700 - Zubehör ISO 700</i>	15
Armadi Refrigerati ISO 1400 - <i>ISO 1400 Refrigerated Cabinets - Armoires Réfrigérées ISO 1400 - Kühlschranke ISO 1400</i>	16
Accessori EKO 1400 - <i>Accessories ISO 1400 - Accessoires ISO 1400 - Zubehör ISO 1400</i>	24

## Indice alfabetico per codice

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

Cod.	Pag.	Cod.	Pag.
<b>700 L</b>		<b>1400 L</b>	
AF07ISOES	12	AF14ISOMBT	16
AF07ISOESAC	13	AF14ISOMBTPS	20
AF07ISOMBT	6	AF14ISOMBTPSW	21
AF07ISOMBTPS	10	AF14ISOMBTPVW	19
AF07ISOMBTPSW	11	AF14ISOMBTW	17
AF07ISOMBTPVW	9	AF14ISOMTN	16
AF07ISOMBTSG	13	AF14ISOMTNFH	18
AF07ISOMBTW	7	AF14ISOMTNFHW	19
AF07ISOMTN	6	AF14ISOMTNPS	20
AF07ISOMTNFH	8	AF14ISOMTNPSW	21
AF07ISOMTNFHW	9	AF14ISOMTNPVW	18
AF07ISOMTNPS	10	AF14ISOMTNW	17
AF07ISOMTNPSW	11	AF14ISONN	23
AF07ISOMTNPVW	8	AF14ISOPN	22
AF07ISOMTNSG	12	AF14ISOPP	22
AF07ISOMTNW	7	AF14ISOMBTPSW	21
		AF14ISOPP	22
		AF14ISOPN	22
		AF14ISONN	23

## Legenda

Legend - *Légende - Zeichenerklärung*



Allestimento Pesce (FH)  
*Fish set-up (FH)*  
*Pour poisson (FH)*  
*Für Fisch (FH)*



Allestimento Pasticceria (PS)  
*Pastry Set-up (PS)*  
*Pour Pâtisserie (PS)*  
*Für Bäckerei (PS)*



Allestimento Carne (C)  
*Meat set-up (C)*  
*Pour Viande (C)*  
*Für Fleisch (C)*



Polipropilene  
*Polypropylen*  
*Polypropylène*  
*Polypropylen*



Per teglie e griglie 600x400  
*For 600x400 pans and grids*  
*Pour plateaux et grilles 600x400*  
*Für Bleche und Roste 600x400*



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

## ARMADI REFRIGERATI ISO GN 2/1 e 600x400

Disponibili in 2 versioni:

- esterno in Acciaio Inossidabile;
- esterno in lamina pre-verniciata bianca (fig. 3).

Entrambe le versioni hanno interno in Acciaio Inossidabile (fig. 2) e fondo, soffitto e schienale esterni in Acciaio Galvanizzato. Angoli interni arrotondati. Isolamento in poliuretano senza CFC, iniettato ad alta pressione. Spessore dell'isolamento: 60 mm. Porte a chiusura automatica con guarnizione magnetica. Pannello di controllo elettronico frontale con sonda NTC (fig. 1). Refrigerazione ventilata. Unità refrigerante a monoblocco estraibile e tropicalizzata di serie (temperatura ambiente +43°C ed umidità relativa del 65%) funzionante con gas R404A/R507. Armadi disponibili anche nella versione senza unità refrigerante. Sbrinatorio ed evaporazione dell'acqua di condensa completamente automatici. Modelli 700 L con porta reversibile. Piedi in Acciaio Inossidabile regolabili in altezza (110/190 H mm). Varie personalizzazioni disponibili a catalogo.

**Armadi BT:** strumento elettronico di controllo con 2 sonde NTC, resistenza all'evaporatore, resistenza di scarico, resistenza bordo porta, dispositivo fermo ventilazione all'apertura della porta, valvola termostatica.

## GN 2/1 and 600x400 ISO REFRIGERATED CABINETS

Available in 2 versions:

- outside made of Stainless Steel;
- outside made of white pre-painted sheet (picture 3).

Both versions are inside made of Stainless Steel (picture 2) while external bottom, external ceiling and back are made of Galvanized Steel. Internal rounded corners. Insulation in CFC free polyurethane high pressure injected. Insulation thickness: 60 mm. Self-closing doors with magnetic gaskets. Electronic front control panel with NTC probe (picture 1). 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 cabinets designed also for remote condensing unit. Completely automatic defrosting and condense water evaporation. Reversible door for 700 liter models. Adjustable Stainless Steel feet (110/190 H mm). Personalization options available.

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

## ARMOIRES RÉFRIGÉRÉES ISO GN 2/1 et 600x400

Disponible en 2 versions:

- extérieur en Acier Inoxydable;
- extérieur laqué blanc (photo 3)

Les deux versions ont l'intérieur en Acier Inoxydable (photo 2) sauf le fond, le plafond et le dos extérieur en Acier Galvanisé. Angles intérieurs arrondis. Isolation en polyuréthane sans CFC injecté à haute pression. Epaisseur d'isolation: 60 mm. Portes avec fermeture automatique et avec joints magnétiques. Panneau de commande frontal électronique avec sonde NTC (photo 1). Réfrigération ventilée. Groupe « monobloc » extractible et tropicalisé standard (température ambiante +43°C / taux d'humidité 65%) à gaz réfrigérant R404A/R507. Armoires réfrigérées disponibles aussi en version sans groupe logé. Dégivrage et évaporation de l'eau de condensation complètement automatiques. Modèles 700 L avec porte réversible. Pieds en Acier Inoxydable réglables en hauteur (110/190 H mm). Différentes personnalisations disponibles au catalogue.

**Armoires BT:** panneau de commande frontal électronique avec 2 sondes NTC, résistance de l'évaporateur, résistance de déchargement, résistance bord porte, dispositif d'Arrêt ventilation à l'ouverture de la porte, soupape thermostatique.

## GN 2/1 und 600x400 KÜHL- und TIEFKÜHLSCHRÄNKE ISO

In 2 Ausführungen erhältlich:

- außen aus Edelstahl;
- außen aus vorlackiertem Blech weiß (Bild 3).

Beide Ausführungen innen aus Edelstahl (Bild 2) und mit äußeren Boden, Dach und der hinteren Wand aus galvanisiertem Stahl. Abgerundete Innenecken. Isolierung mit FCKW-freien, hochdruckgespritztem Polyurethan. Isolierungsdichte: 60 mm. Automatisch schließende Türen mit magnetischer Dichtung. Elektronisches vordere Steuerpaneel mit Temperaturfühler NTC (Bild 1). Umluftkühlung. Serienmäßig herausnehmbares tropicalisiertes Monoblock-Aggregat (Raumtemperatur +43°C / rel. Luftfeuchtigkeit 65%) mit Kältemittel R404A/R507. Kühl- und Tiefkühlschränke erhältlich auch in der Ausführung ohne Aggregat. Völlig automatische Abtauung und Tauwasserverdunstung. Türanschlagwechsel (umkehrbare Tür) bei den 700 L Schrankmodelle möglich. Höhenverstellbare Füße aus rostfreiem Stahl (110/190 H mm). Verschiedene Möglichkeiten der Personalisierung.

**Tiefkühlschränke BT:** elektronisches Steuerpaneel mit 2 Temperaturfühler NTC, Heizungsdraht am Verdampfer, Heizkabel für Kondenswasserablauf, Türheizungsdraht, Lüftungstop bei Türöffnung, thermostatisches Ventil.



1



2



3



**ISO**  
GN 2/1  
STANDARD

**ISO**  
600x400  
STANDARD

***Disponibili in Lamiera Preverniciata Bianca***

*White pre-painted sheet version available - Disponible laquée blanc - Auch mit einer Außenstruktur aus vorlackiertem Blech weiß erhältlich*

## Cod. AF07ISOMTN

### Armadio Refrigerato GN 2/1 monoblocco in Acciaio Inox a temperatura normale

Normal Temperature Stainless Steel GN 2/1 Refrigerated Cabinet - Armoire Réfrigérée GN 2/1 en Acier Inox - Edelstahl-Kühlschrank GN 2/1 mit Monoblockaggregat

# 0/+10°C

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MABE	WxDxH mm	710x800x2030/2100
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MABE VERPACKUNG	WxDxH mm	760x840x2200
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	110
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	700
TEMPERATURA D'ESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	0 / +10
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ RÉFRIGÉRANT - KÄLTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETAILS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISSANCE ABSORBÉE - ANSCHLUßWERT	W	385
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50

**Dotazione per allestimento interno:** 3 griglie plastificate Rilsan GN 2/1 e 6 guide in Acciaio Inox - **Internal standard set-up:** 3 plastic-coated Rilsan grids GN 2/1 and 6 Stainless Steel Runners - **Composition Standard:** 3 Clayettes plastifiées Rilsan et 6 glissières en Acier Inox - **Standardausstattung:** 3 rilsanierte Roste GN 2/1 und 3 paar Edelstahlschienen



## Cod. AF07ISOMBT

### Armadio Refrigerato GN 2/1 monoblocco in Acciaio Inox a bassa temperatura

Low Temperature Stainless Steel GN 2/1 Refrigerated Cabinet - Armoire Réfrigérée GN 2/1 en Acier Inox basse température - Edelstahl-Tiefkühlschrank GN 2/1 mit Monoblockaggregat

# -18/-22°C

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MABE	WxDxH mm	710x800x2030/2100
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MABE VERPACKUNG	WxDxH mm	760x840x2200
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	122
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	700
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 PUISSANCE ABSORBÉE - ANSCHLUßWERT	W	650
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50

**Dotazione per allestimento interno:** 3 Griglie plastificate Rilsan GN 2/1 e 6 guide in Acciaio Inox, Fermo ventola - **Internal standard set-up:** 3 plastic-coated Rilsan grids GN 2/1 and 6 Stainless Steel Runners, Door micro switch - **Composition Standard:** 3 Clayettes plastifiées Rilsan et 6 glissières en Acier Inox, Arrêt ventilation - **Standardausstattung:** 3 rilsanierte Roste GN 2/1 und 3 paar Edelstahlschienen, Lüftungstop



## Cod. AF07ISOMTNW

### Armadio Refrigerato GN 2/1 monoblocco in Lamiera Preverniciata Bianca a temperatura normale

Normal temperature white sheet GN 2/1 Refrigerated Cabinet - Armoire Réfrigérée GN 2/1 laquée blanc - Kühlschrank GN 2/1 mit Monoblockaggregat, Außenstruktur aus vorlackiertem Blech weiß

# 0/+10°C

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MABE	WxDxH mm	710x800x2030/2100
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MABE VERPACKUNG	WxDxH mm	760x840x2200
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	110
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	700
TEMPERATURA D'ESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	0 / +10
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ RÉFRIGÉRANT - KÄLTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETAILS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISSANCE ABSORBÉE - ANSCHLUßWERT	W	385
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50

**Dotazione per allestimento interno:** 3 griglie plastificate Rilsan GN 2/1 e 6 guide in Acciaio Inox - **Internal standard set-up:** 3 plastic-coated Rilsan grids GN 2/1 and 6 Stainless Steel Runners - **Composition Standard:** 3 Clayettes plastifiées Rilsan et 6 glissières en Acier Inox - **Standardausstattung:** 3 rilsanierte Roste GN 2/1 und 3 paar Edelstahlschienen



## Cod. AF07ISOMBTW

### Armadio Refrigerato monoblocco in Lamiera Preverniciata Bianca a bassa temperatura

Low Temperature white sheet GN 2/1 Refrigerated Cabinet - Armoire Réfrigérée GN 2/1 laquée blanc basse température - Tiefkühlschrank GN 2/1 mit Monoblockaggregat, Außenstruktur aus vorlackiertem Blech weiß

# -18/-22°C

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MABE	WxDxH mm	710x800x2030/2100
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MABE VERPACKUNG	WxDxH mm	760x840x2200
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	122
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	700
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 PUISSANCE ABSORBÉE - ANSCHLUßWERT	W	650
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50

**Dotazione per allestimento interno:** 3 griglie plastificate Rilsan GN 2/1 e 6 guide in Acciaio Inox, Fermo ventola - **Internal standard set-up:** 3 plastic-coated Rilsan grids GN 2/1 and 6 Stainless Steel Runners, Door micro switch - **Composition Standard:** 3 Clayettes plastifiées Rilsan et 6 glissières en Acier Inox, Arrêt ventilation - **Standardausstattung:** 3 rilsanierte Roste GN 2/1 und 3 paar Edelstahlschienen, Lüftungstop



## Cod. AF07ISOMTNPVW

### Armadio Refrigerato GN 2/1 monoblocco in Lamiera Preverniciata Bianca a temperatura normale con porta in vetro e luce Neon interna

Glass door Normal temperature white sheet GN 2/1 Refrigerated Cabinet with 1 Neon light inside - Armoire Réfrigérée GN 2/1 laquée blanc avec porte vitrée et 1 Eclairage intérieur au Néon - Kühlschrank GN 2/1 mit Monoblockaggregat, mit Glastür und mit 1 inneren Leuchtstoffröhre, Außenstruktur aus vorlackiertem Blech weiß

# 0/+10°C

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MABE	WxDxH mm	710x800x2030/2100
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MABE VERPACKUNG	WxDxH mm	760x840x2200
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	132
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	700
TEMPERATURA D'ESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	0 / +10
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ RÉFRIGÉRANT - KÄLTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETAILS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISSANCE ABSORBÉE - ANSCHLUBWERT	W	385
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50

Dotazione per allestimento interno: 3 griglie plastificate Rilsan GN 2/1 e 6 guide in Acciaio Inox - **Internal standard set-up:** 3 plastic-coated Rilsan grids GN 2/1 and 6 Stainless Steel Runners - **Composition Standard:** 3 Clayettes plastifiées Rilsan et 6 glissières en Acier Inox - **Standardausstattung:** 3 rilsanierte Roste GN 2/1 und 3 paar Edelstahlschienen



## Cod. AF07ISOMTNFH

### Armadio Refrigerato GN 2/1 monoblocco in Acciaio Inox a temperatura normale per Pesce

Normal Temperature Stainless Steel GN 2/1 Refrigerated Fish Cabinet - Armoire Réfrigérée GN 2/1 en Acier Inox pour Poisson - Edelstahl-Fischkühlschrank GN 2/1 mit Monoblockaggregat

# -2/+8°C



DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MABE	WxDxH mm	710x800x2030/2100
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MABE VERPACKUNG	WxDxH mm	760x840x2200
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	110
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	700
TEMPERATURA D'ESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	-2 / +8
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ RÉFRIGÉRANT - KÄLTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETAILS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISSANCE ABSORBÉE - ANSCHLUBWERT	W	385
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50

Dotazione per allestimento interno: 6 Contenitori GN 1/1 in polipropilene con falso fondo, piletta di scarico con tappo e vaschetta, 6 guide in Acciaio Inox, Variatore di velocità ventole - **Internal standard set-up:** 6 GN1/1 polypropylene false bottom containers for fish, Drainage pipe with cap and basin for drain and 6 Stainless Steel Runners, Fan speed control - **Composition Standard:** 6 Bacs poisson GN1/1 avec double fond perforé, Bocard d'écoulement avec bouchon et 6 glissières en Acier Inox, Régulateur de vitesse - **Standardausstattung:** 6 GN 1/1 durchsichtigen Polypropylenbehälter mit Siebbodeneinsatz für Fisch, Ablass mit Stecker und Wanne, 3 paar Edelstahlschienen, Geschwindigkeitsregler





## Cod. AF07ISOMBTPVW

**Armadio Refrigerato GN 2/1 monoblocco in Lamiera Preverniciata Bianca a bassa temperatura con porta in vetro e luce Neon interna**  
*Glass door Low temperature white sheet GN 2/1 Refrigerated Cabinet with 1 Neon light inside - Armoire Réfrigérée GN 2/1 laquée blanc basse température avec porte vitrée et 1 Eclairage intérieur au Néon - Tiefkühlschrank GN 2/1 mit Monoblockaggregat, mit Glastür, mit 1 inneren Leuchtstoffröhre, Außenstruktur aus vorlackiertem Blech weiß*

# -18/-22°C

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MABE	WxDxH mm	710x800x2030/2100
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MABE VERPACKUNG	WxDxH mm	760x840x2200
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	144
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	700
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 PUISSANCE ABSORBÉE - ANSCHLUßWERT	W	650
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50

**Dotazione per allestimento interno:** 3 Griglie plastificate Rilsan GN 2/1 e 6 guide in Acciaio Inox, Fermo ventola - **Internal standard set-up:** 3 plastic-coated Rilsan grids GN 2/1 and 6 Stainless Steel Runners, Door micro switch - **Composition Standard:** 3 Clayettes plastifiées Rilsan et 6 glissières en Acier Inox, Arrêt ventilation - **Standardausstattung:** 3 rilsanierte Roste GN 2/1 und 3 paar Edelstahlshienen, Lüftungstop



## Cod. AF07ISOMTNFHW

**Armadio Refrigerato GN 2/1 monoblocco in Lamiera Preverniciata Bianca a temperatura normale per Pesce**  
*Normal temperature white sheet GN 2/1 Refrigerated Fish Cabinet - Armoire Réfrigérée GN 2/1 laquée blanc pour Poisson - Fischkühlschrank GN 2/1 mit Monoblockaggregat, Außenstruktur aus vorlackiertem Blech weiß*

# -2/+8°C



DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MABE	WxDxH mm	710x800x2030/2100
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MABE VERPACKUNG	WxDxH mm	760x840x2200
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	110
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	700
TEMPERATURA D'ESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	-2 / +8
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ RÉFRIGÉRANT - KÄLTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETAILS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISSANCE ABSORBÉE - ANSCHLUßWERT	W	385
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50

**Dotazione per allestimento interno:** 6 Contenitori GN 1/1 in polipropilene con falso fondo, piletta di scarico con tappo e vaschetta, 6 guide in Acciaio Inox, Variatore di velocità ventole - **Internal standard set-up:** 6 GN1/1 polypropylene false bottom containers for fish, Drainage pipe with cap and basin for drain and 6 Stainless Steel Runners, Fan speed control - **Composition Standard:** 6 Bacs poisson GN1/1 avec double fond perforé, Bocard d'écoulement avec bouchon et 6 glissières en Acier Inox, Régulateur de vitesse - **Standardausstattung:** 6 GN 1/1 durchsichtigen Polypropylenbehälter mit Siebbodeneinsatz für Fisch, Ablass mit Stecker und Wanne, 3 paar Edelstahlshienen, Geschwindigkeitsregler



## Cod. AF07ISOMTNPS

### Armadio Refrigerato 600x400 monoblocco in Acciaio Inox a temperatura normale per Pasticceria

Normal Temperature 600x400 Stainless Steel Refrigerated Pastry Cabinet - Armoire Réfrigérée 600x400 en Acier Inox pour Pâtisserie - Edelstahl-Bäckereikühlschrank 600x400 mit Monoblockaggregat

# 0/+10°C



DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MABE	WxDxH mm	710x800x2030/2100
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MABE VERPACKUNG	WxDxH mm	760x840x2200
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	120
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	700
TEMPERATURA D'ESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	0 / +10
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ RÉFRIGÉRANT - KÄLTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETAILS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISSANCE ABSORBÉE - ANSCHLUßWERT	W	385
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50

**Dotazione per allestimento interno:** cremagliere speciali pasticceria, 10 guide in acciaio inox a "L", Variatore di velocità ventole - **Internal standard set-up:** Special "Pastry" racks, 10 Stainless Steel "L" runners, Fan speed control - **Composition standard:** Étagères pour Pâtisserie, 10 glissières en Acier inox "L", Régulateur de vitesse - **Standardausstattung:** Strebenset für Bäckereischränke, 5 paar Edelstahl "L" Schienen, Geschwindigkeitsregler



600x400  
STANDARD

## Cod. AF07ISOMBTPS

### Armadio Refrigerato 600x400 monoblocco in Acciaio Inox a bassa temperatura per Pasticceria

Low Temperature Stainless Steel 600x400 Refrigerated Pastry Cabinet - Armoire Réfrigérée 600x400 en Acier Inox basse température pour Pâtisserie - Edelstahl-Bäckereitiefkühlschrank 600x400 mit Monoblockaggregat

# -18/-22°C



DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MABE	WxDxH mm	710x800x2030/2100
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MABE VERPACKUNG	WxDxH mm	760x840x2200
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	132
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	700
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 PUISSANCE ABSORBÉE - ANSCHLUßWERT	W	650
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50

**Dotazione per allestimento interno:** cremagliere speciali pasticceria, 10 guide in acciaio inox a "L", Fermo ventola - **Internal standard set-up:** Special "Pastry" racks, 10 Stainless Steel "L" runners, Door micro switch - **Composition standard:** Étagères pour Pâtisserie, 10 glissières en Acier inox "L", Arrêt ventilation - **Standardausstattung:** Strebenset für Bäckereischränke, 5 paar Edelstahl "L" Schienen, Lüftungstop



600x400  
STANDARD

## Cod. AF07ISOMTNPSW

### Armadio Refrigerato 600x400 monoblocco in Lamiera Preverniciata Bianca Inox a temperatura normale per Pasticceria

Normal temperature white sheet 600x400 Refrigerated Pastry Cabinet - Armoire Réfrigérée 600x400 laquée blanc pour Pâtisserie - Bäckereikühlschrank 600x400 mit Monoblockaggregat, Außenstruktur aus vorlackiertem Blech weiß

# 0/+10°C



DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MABE	WxDxH mm	710x800x2030/2100
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MABE VERPACKUNG	WxDxH mm	760x840x2200
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	120
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	700
TEMPERATURA D'ESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	0 / +10
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ RÉFRIGÉRANT - KÄLTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETAILS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISSANCE ABSORBÉE - ANSCHLUßWERT	W	385
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50

**Dotazione per allestimento interno:** cremagliere speciali pasticceria, 10 guide in acciaio inox a "L", Variatore di velocità ventole - **Internal standard set-up:** Special "Pastry" racks, 10 Stainless Steel "L" runners, Fan speed control - **Composition standard:** Etagères pour Pâtisserie, 10 glissières en Acier inox "L", Régulateur de vitesse - **Standardausstattung:** Strebenset für Bäckereischränke, 5 paar Edelstahl "L" Schienen, Geschwindigkeitsregler



600x400  
STANDARD

## Cod. AF07ISOMBTPSW

### Armadio Refrigerato 600x400 monoblocco in Lamiera Preverniciata Bianca a bassa temperatura per Pasticceria

Low Temperature white sheet 600x400 Refrigerated Pastry Cabinet - Armoire Réfrigérée 600x400 en Acier Inox basse température pour Pâtisserie - Bäckereitiefkühlschrank 600x400 mit Monoblockaggregat, Außenstruktur aus vorlackiertem Blech weiß

# -18/-22°C



DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MABE	WxDxH mm	710x800x2030/2100
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MABE VERPACKUNG	WxDxH mm	760x840x2200
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	132
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	700
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 PUISSANCE ABSORBÉE - ANSCHLUßWERT	W	650
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50

**Dotazione per allestimento interno:** cremagliere speciali pasticceria, 10 guide in acciaio inox a "L", Fermo ventola - **Internal standard set-up:** Special "Pastry" racks, 10 Stainless Steel "L" runners, Door micro switch - **Composition standard:** Etagères pour Pâtisserie, 10 glissières en Acier inox "L", Arrêt ventilation - **Standardausstattung:** Strebenset für Bäckereischränke, 5 paar Edelstahl "L" Schienen, Lüftungstop

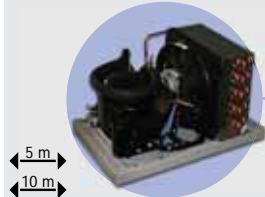


600x400  
STANDARD

## Cod. AF07ISOMTNSG

### Armadio Refrigerato GN 2/1 in Acciaio Inox predisposto per unità frigorifera remota a temperatura normale

Stainless Steel GN 2/1 Refrigerated Cabinet designed for Normal Temperature remote condensing unit - Armoire Réfrigérée GN 2/1 en Acier Inox conçu pour les unités de réfrigération à distance - Edelstahl-Kühlschrank GN 2/1 Monoblockversion, vorbereitet für das Remote-Kühlaggregat



5 m  
10 m

#### Cod. AFMNB700TN

##### Unità frigorifera remota a temperatura normale

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

## 0/+10°C

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MABE	WxDxH mm	710x800x2030/2100
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MABE VERPACKUNG	WxDxH mm	760x840x2200
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	82
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	700
TEMPERATURA D'ESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	0 / +10
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ RÉFRIGÉRANT - KÄLTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETAILS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISSANCE ABSORBÉE - ANSCHLUßWERT	W	10
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50

**Dotazione per allestimento interno:** 3 Griglie plastificate Rilsan GN 2/1 e 6 guide in Acciaio Inox - **Internal standard set-up:** 3 plastic-coated Rilsan grids GN 2/1 and 6 Stainless Steel Runners - **Composition Standard:** 3 Clayettes plastifiées Rilsan et 6 glissières en Acier Inox - **Standardausstattung:** 3 rilsanierte Roste GN 2/1 und 3 paar Edelstahlschienen



## Cod. AF07ISOES

### Armadio statico GN 2/1 in Acciaio Inox a temperatura normale

Normal Temperature Stainless Steel GN 2/1 Static Cabinet - Armoire Statique GN 2/1 en Acier Inox - Edelstahl-Kühlschrank GN 2/1 mit statischer Kühlung

## 0/+10°C

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MABE	WxDxH mm	710x800x2030/2100
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MABE VERPACKUNG	WxDxH mm	760x840x2200
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	113
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	700
TEMPERATURA D'ESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	0 / +10
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ RÉFRIGÉRANT - KÄLTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETAILS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISSANCE ABSORBÉE - ANSCHLUßWERT	W	570
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50

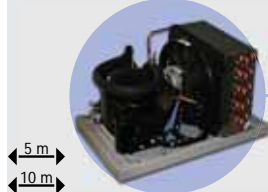
**Dotazione per allestimento interno:** 3 Griglie plastificate Rilsan GN 2/1 e 6 guide in Acciaio Inox, Variatore di velocità ventole - **Internal standard set-up:** 3 plastic-coated Rilsan grids GN 2/1 and 6 Stainless Steel Runners, Fan speed control - **Composition Standard:** 3 Clayettes plastifiées Rilsan et 6 glissières en Acier Inox, Régulateur de vitesse - **Standardausstattung:** 3 rilsanierte Roste GN 2/1 und 3 paar Edelstahlschienen, Geschwindigkeitsregler



## Cod. AF07ISOMBTSG

### Armadio Refrigerato GN 2/1 in Acciaio Inox predisposto per unità frigorifera remota a bassa temperatura

Stainless Steel Refrigerated Cabinet GN 2/1 designed for Low Temperature remote condensing unit - Armoire Réfrigérée GN 2/1 en Acier Inox conçu pour les unités de réfrigération basse température à distance - Edelstahl-Tiefkühlschrank GN 2/1 Monoblockversion, vorbereitet für das Remote-Tiefkühlaggregat



#### Cod. AFMNB700BT

##### Unità frigorifera remota a bassa temperatura

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

## -18/-22°C

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MAÛE	WxDxH mm	710x800x2030/2100
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MAÛE VERPACKUNG	WxDxH mm	760x840x2200
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	85
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	700
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 PUISSANCE ABSORBÉE - ANSCHLUBWERT	W	80
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50

**Dotazione per allestimento interno:** 3 Griglie plastificate Rilsan GN 2/1 e 6 guide in Acciaio Inox, Fermo ventola - **Internal standard set-up:** 3 plastic-coated Rilsan grids GN 2/1 and 6 Stainless Steel Runners, Door micro switch - **Composition Standard:** 3 Clayettes plastifiées Rilsan et 6 glissières en Acier Inox, Arrêt ventilation - **Standardausstattung:** 3 rilsanierte Roste GN 2/1 und 3 paar Edelstahlschienen, Lüftungstop



## Cod. AF07ISOESAC

### Armadio statico GN 2/1 in Acciaio Inox a temperatura normale con allestimento Carne

Normal Temperature Stainless Steel GN 2/1 Static Meat Cabinet - Armoire Statique GN 2/1 en Acier Inox pour Viande - Edelstahl-Kühlschrank GN 2/1 mit statischer Kühlung für Fleisch

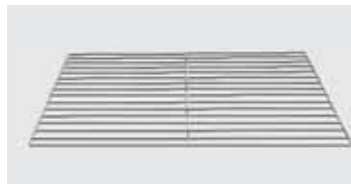
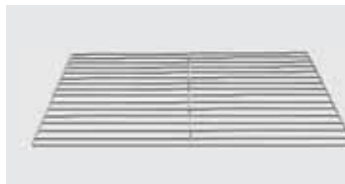
## 0/+10°C



DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MAÛE	WxDxH mm	710x800x2030/2100
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MAÛE VERPACKUNG	WxDxH mm	760x840x2200
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	118
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	700
TEMPERATURA D'ESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	0 / +10
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ RÉFRIGÉRANT - KÄLTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETAILS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISSANCE ABSORBÉE - ANSCHLUBWERT	W	570
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50

**Dotazione per allestimento interno:** 2 griglie plastificate Rilsan GN 2/1 e 4 guide in Acciaio Inox, Gancera in acciaio inox, Variatore velocità ventole - **Internal standard set-up:** 2 plastic-coated Rilsan grids GN 2/1, 4 Stainless Steel Runners, Stainless Steel Hook, Fan speed control - **Composition Standard:** 2 Clayettes plastifiées Rilsan, 4 glissières en Acier Inox, Crochet Inox, Régulateur de vitesse - **Standardausstattung:** 2 rilsanierte Roste GN 2/1 und 2 paar Edelstahlschienen, Edelstahlfleischhaken, Geschwindigkeitsregler



**Cod. GL700****Guide in acciaio a "L"**Stainless Steel "L" Runners - Glissières en Acier Inox  
"L" - 1 paar Edelstahl "L" Schienen**Cod. GC700****Guide in acciaio a "C"**Stainless Steel "C" Runners - Glissières en Acier  
Inox "C" - 1 paar Edelstahl "C" Schienen**Cod. GRPL700****GN 2/1 - Griglia plasticata**W 530 x D 650 mm  
Plastic-coated Grid - Grille plastifiée -  
Rilsanierter Rost**Cod. GRGNINX****GN 2/1 - Griglia in Acciaio Inox**W 530 x D 650 mm  
Stainless Steel Grid - Grille en Acier Inox -  
Edelstahlrost**Cod. BI GN1/1 150****GN1/1 - H 150 mm - Bacinella inox**

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

**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. GRPLPAS****Griglia plasticata pasticceria**

W 600 x D 400 mm

Plastic-coated pastry grid - Grille plastifiée pour pâtisserie - "Bäckerei" rilsanierter Rost

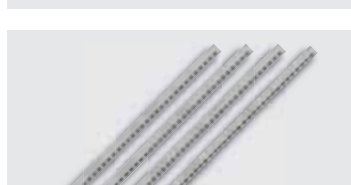
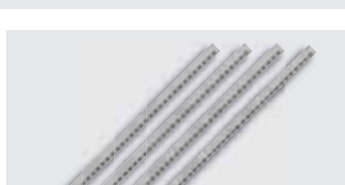
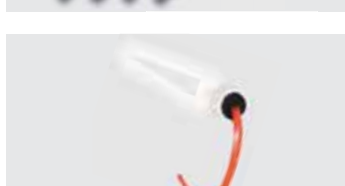
**Cod. TGLPAS****Teglia per pasticceria in Acciaio Inox**

W 600 x D 400 x H 12 mm

Stainless Steel pastry Pan - Bac en Acier Inox pour pâtisserie - Edelstahl-Bäckereiblech

**Cod. DIVF7****Divisorio in Acciaio Inox forato**

Stainless Steel perforated dividing wall - Panneau perforé en Acier Inox - Gelochte Trennwand aus Edelstahl

**Cod. SETCREM07PS****Set cremagliere pasticceria**Pastry racks set - KIT Pâtisserie (Etagères) -  
Strebenset für Bäckereischränke**Cod. SETCREM0607****Set cremagliere GN**GN racks set - KIT GN (Etagères) -  
Strebenset für GN Schränke**Cod. LUX07****Illuminazione interna (60W)**Internal central Lighting - Eclairage (N. 1 lumière  
centrale) - Innenbeleuchtung (mittig im Schrank)**Cod. LUXN07****Luce al Neon (36W)**Neon internal lighting - Eclairage au Néon -  
Innere Leuchtstoffröhren

# Accessori - Accessories - Accessoires - Zubehör

# 700



**Cod. SER07**

### Serratura con chiave

Door Lock with keys - Serrure avec clé -  
Türschloss mit Schlüssel



**Cod. VEN01**

### Interruttore fermo ventilazione

Door micro switches - Interrupteur arrêt ventilation -  
Lüftungstop



**Cod. RUOAF**

### 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. SCARHACCP**

### Pannello di Controllo HACCP

HACCP Control Panel - Panneau de commande  
HACCP - Elektronischer Temperaturregler  
Thermostat HACCP



## Il giusto grado di conservazione

The right level of conservation - Le bon niveau de conservation - Mit der richtigen Strategie konservieren

## Cod. AF14ISOMTN

1400

## Armadio Refrigerato GN 2/1 monoblocco in Acciaio Inox a temperatura normale con 2 porte

2 doors Normal Temperature Stainless Steel GN 2/1 Refrigerated Cabinet - Armoire Réfrigérée GN 2/1 en Acier Inox avec 2 portes - Edelstahl-Kühlschrank GN 2/1 mit Monoblockaggregat, mit 2 Türen

0/+10°C

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MABE	WxDxH mm	1420x800x2030/2100
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MABE VERPACKUNG	WxDxH mm	1460x840x2200
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	150
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	1400
TEMPERATURA D'ESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	0 / +10
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ RÉFRIGÉRANT - KÄLTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETAILS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISSANCE ABSORBÉE - ANSCHLUBWERT	W	570
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50

Dotazione per allestimento interno: 6 Griglie plastificate Rilsan GN 2/1 e 12 guide in Acciaio Inox - **Internal standard set-up:** 6 plastic-coated Rilsan grids GN 2/1 and 12 Stainless Steel Runners - **Composition Standard:** 6 Clayettes plastifiées Rilsan et 12 glissières en Acier Inox - **Standardausstattung:** 6 rilsantierte Roste GN 2/1 und 6 paar Edelstahlschienen



## Cod. AF14ISOMBT

1400

## Armadio Refrigerato GN 2/1 monoblocco in Acciaio Inox a bassa temperatura con 2 porte

2 doors Low Temperature Stainless Steel GN 2/1 Refrigerated Cabinet - Armoire Réfrigérée GN 2/1 en Acier Inox basse température avec 2 portes - Edelstahl-Tiefkühlschrank GN 2/1 mit Monoblockaggregat, mit 2 Türen

-18/-22°C

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MABE	WxDxH mm	1420x800x2030/2100
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MABE VERPACKUNG	WxDxH mm	1460x840x2200
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	159
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	1400
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 PUISSANCE ABSORBÉE - ANSCHLUBWERT	W	700
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50

Dotazione per allestimento interno: 6 Griglie plastificate Rilsan GN 2/1 e 12 guide in Acciaio Inox, Door micro switches - **Internal standard set-up:** 6 plastic-coated Rilsan grids GN 2/1 and 12 Stainless Steel Runners, Door micro switches - **Composition Standard:** 6 Clayettes plastifiées Rilsan et 12 glissières en Acier Inox, Arrêt ventilation - **Standardausstattung:** 6 rilsantierte Roste GN 2/1 und 6 paar Edelstahlschienen, Lüftungstop





## Cod. AF14ISOMTNW

1400

### Armadio Refrigerato GN 2/1 monoblocco in Lamiera Preverniciata Bianca a temperatura normale con 2 porte

2 doors Normal Temperature white sheet GN 2/1 Refrigerated Cabinet - Armoire Réfrigérée GN 2/1 laquée blanc avec 2 portes -

Kühlschrank GN 2/1 mit Monoblockaggregat, mit 2 Türen, Außenstruktur aus vorlackiertem Blech weiß

# 0/+10°C

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MABE	WxDxH mm	1420x800x2030/2100
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MABE VERPACKUNG	WxDxH mm	1460x840x2200
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	150
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	1400
TEMPERATURA D'ESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	0 / +10
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ RÉFRIGÉRANT - KÄLTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETAILS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISSANCE ABSORBÉE - ANSCHLUßWERT	W	570
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50

**Dotazione per allestimento interno:** 6 Griglie plastificate Rilsan GN 2/1 e 12 guide in Acciaio Inox - **Internal standard set-up:** 6 plastic-coated Rilsan grids GN 2/1 and 12 Stainless Steel Runners - **Composition Standard:** 6 Clayettes plastifiées Rilsan et 12 glissières en Acier Inox - **Standardausstattung:** 6 rilsanierte Roste GN 2/1 und 6 paar Edelstahlshienen



## Cod. AF14ISOMBTW

1400

### Armadio Refrigerato GN 2/1 monoblocco in Lamiera Preverniciata Bianca a bassa temperatura con 2 porte

2 doors Low Temperature white sheet GN 2/1 Refrigerated Cabinet - Armoire Réfrigérée GN 2/1 laquée blanc basse température avec 2 portes -

Tiefkühlschrank GN 2/1 mit Monoblockaggregat, mit 2 Türen, Außenstruktur aus vorlackiertem Blech weiß

# -18/-22°C

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MABE	WxDxH mm	1420x800x2030/2100
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MABE VERPACKUNG	WxDxH mm	1460x840x2200
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	159
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	1400
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 PUISSANCE ABSORBÉE - ANSCHLUßWERT	W	700
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50

**Dotazione per allestimento interno:** 6 Griglie plastificate Rilsan GN 2/1 e 12 guide in Acciaio Inox, Fermo ventola - **Internal standard set-up:** 6 plastic-coated Rilsan grids GN 2/1 and 12 Stainless Steel Runners, Door micro switches - **Composition Standard:** 6 Clayettes plastifiées Rilsan et 12 glissières en Acier Inox, Arrêt ventilation - **Standardausstattung:** 6 rilsanierte Roste GN 2/1 und 6 paar Edelstahlshienen, 2 Lüftungstop



## Cod. AF14ISOMTNPVW

1400

**Armadio Refrigerato GN 2/1 monoblocco in Lamiera Preverniciata Bianca a temperatura normale con 2 porte in vetro e luce Neon interna**  
 2 glass doors Normal Temperature white sheet GN 2/1 Refrigerated Cabinet with 1 Neon light inside - Armoire Réfrigérée GN 2/1 laquée blanc avec 2 porte vitrée et 1 Eclairage intérieur au Néon -  
 Kühlschrank GN 2/1 mit Monoblockaggregat, mit 2 Glstüren und mit 1 inneren Leuchtstoffröhre, Außenstruktur aus vorlackiertem Blech weiß

0/+10°C

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MABE	WxDxH mm	1420x800x2030/2100
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MABE VERPACKUNG	WxDxH mm	1460x840x2200
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	190
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	1400
TEMPERATURA D'ESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	0 / +10
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ RÉFRIGÉRANT - KÄLTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETAILS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISSANCE ABSORBÉE - ANSCHLUßWERT	W	570
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50

**Dotazione per allestimento interno:** 6 griglie plastificate Rilsan GN 2/1 e 12 guide in acciaio inox - **Internal standard set-up:** 6 plastic-coated Rilsan grids GN 2/1 and 12 Stainless Steel Runners - **Composition standard:** 6 Clayettes plastifiées Rilsan et 12 glissières en Acier inox - **Standardausstattung:** 6 rilsanierte Roste GN 2/1 und 6 paar Edelstahlschienen



## Cod. AF14ISOMTNFH

1400

**Armadio Refrigerato monoblocco GN 2/1 in Acciaio Inox a temperatura normale per Pesce con 2 porte**  
 2 doors Normal Temperature Stainless Steel GN 2/1 Refrigerated Fish Cabinet - Armoire Réfrigérée GN 2/1 en Acier Inox pour Poisson avec 2 portes -  
 Edelstahl-Fischkühlschrank GN 2/1 mit Monoblockaggregat, mit 2 Türen

-2/+8°C



DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MABE	WxDxH mm	1420x800x2030/2100
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MABE VERPACKUNG	WxDxH mm	1460x840x2200
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	150
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	1400
TEMPERATURA D'ESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	-2 / +8
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ RÉFRIGÉRANT - KÄLTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETAILS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISSANCE ABSORBÉE - ANSCHLUßWERT	W	570
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50

**Dotazione per allestimento interno:** 12 Contenitori GN 1/1 in polipropilene con falso fondo, piletta di scarico con tappo e vaschetta, 12 guide in Acciaio Inox, Variatore di velocità ventole - **Internal standard set-up:** 12 GN1/1 polypropylene false bottom containers for fish, Drainage pipe with cap and basin for drain, 12 Stainless Steel Runners, Fan speed control - **Composition Standard:** 12 Bacs poisson GN1/1 avec double fond perforé, Bocard d'écoulement avec bouchon et 12 glissières en Acier Inox, Régulateur de vitesse - **Standardausstattung:** 12 GN 1/1 durchsichtigen Polypropylenbehälter mit Siebbodeneinsatz für Fisch, Ablass mit Stecker und Wanne, 6 paar Edelstahlschienen, Geschwindigkeitsregler



## Cod. AF14ISOMBTPVW

**Armadio Refrigerato monoblocco GN 2/1 in Lamiera Preverniciata Bianca a bassa temperatura con 2 porte in vetro e luce Neon interna**  
 2 glass doors Low Temperature white sheet GN 2/1 Refrigerated Cabinet with 1 Neon light inside - Armoire Réfrigérée GN 2/1 laquée blanc basse température avec 2 porte vitrée et 1 Eclairage intérieur au Néon - Tiefkühlschrank GN 2/1 mit Monoblockaggregat, mit 2 Glasüren und mit 1 inneren Leuchtstoffröhre, Außenstruktur aus vorlackiertem Blech weiß

# -18/-22°C

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MABE	WxDxH mm	1420x800x2030/2100
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MABE VERPACKUNG	WxDxH mm	1460x840x2200
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	199
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	1400
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 PUISSANCE ABSORBÉE - ANSCHLUBWERT	W	700
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50

**Dotazione per allestimento interno:** 6 Griglie plastificate Rilsan GN 2/1 e 12 guide in Acciaio Inox, Fermo ventole - **Internal standard set-up:** 6 plastic-coated Rilsan grids GN 2/1 and 12 Stainless Steel Runners, Door micro switch - **Composition Standard:** 6 Clayettes plastifiées Rilsan et 12 glissières en Acier Inox - **Standardausstattung:** 6 rilsanierte Roste GN 2/1 und 6 paar Edelstahlshienen, Lüftungstop



## Cod. AF14ISOMTNFHW

**Armadio Refrigerato GN 2/1 monoblocco in Lamiera Preverniciata Bianca a temperatura normale per Pesce con 2 porte**  
 2 doors Normal Temperature white sheet GN 2/1 Refrigerated Fish Cabinet - Armoire GN 2/1 Réfrigérée laquée blanc pour Poisson avec 2 portes - Fischkühlschrank GN 2/1 mit Monoblockaggregat, mit 2 Türen, Außenstruktur aus vorlackiertem Blech weiß

# -2/+8°C



DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MABE	WxDxH mm	1420x800x2030/2100
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MABE VERPACKUNG	WxDxH mm	1460x840x2200
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	150
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	1400
TEMPERATURA D'ESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	-2 / +8
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ RÉFRIGÉRANT - KÄLTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETAILS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISSANCE ABSORBÉE - ANSCHLUBWERT	W	570
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50

**Dotazione per allestimento interno:** 12 Contenitori GN 1/1 in polipropilene con falso fondo, piletta di scarico con tappo e vaschetta, 12 guide in Acciaio Inox, Variatore di velocità ventole - **Internal standard set-up:** 12 GN1/1 polypropylene false bottom containers for fish, Drainage pipe with cap and basin for drain, 12 Stainless Steel Runners, Fan speed control - **Composition Standard:** 12 Bacs poisson GN1/1 avec double fond perforé, Bocard d'écoulement avec bouchon et 12 glissières en Acier Inox, Régulateur de vitesse - **Standardausstattung:** 12 GN 1/1 durchsichtigen Polypropylenbehälter mit Siebbodeneinsatz für Fisch, Ablass mit Stecker und Wanne, 6 paar Edelstahlshienen, Geschwindigkeitsregler



## Cod. AF14ISOMTNPS

1400

### Armadio Refrigerato 600x400 monoblocco in Acciaio Inox a temperatura normale per Pasticceria con 2 porte

2 doors Normal Temperature Stainless Steel 600x400 Refrigerated Pastry Cabinet - Armoire Réfrigérée 600x400 en Acier Inox pour Pâtisserie avec 2 portes - Edelstahl-Bäckereikühlschrank 600x400 mit Monoblockaggregat, mit 2 Türen

0/+10°C



DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MABE	WxDxH mm	1420x800x2030/2100
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MABE VERPACKUNG	WxDxH mm	1460x840x2200
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	160
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	1400
TEMPERATURA D'ESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	0 / +10
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ RÉFRIGÉRANT - KÄLTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETAILS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISSANCE ABSORBÉE - ANSCHLUBWERT	W	570
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50

**Dotazione per allestimento interno:** Cremagliere speciali pasticceria, 20 guide in Acciaio Inox a "L", Variatore velocità ventole - **Internal standard set-up:** Special "Pastry" racks, 20 Stainless Steel "L" runners, fan speed control - **Composition standard:** Étagères pour Pâtisserie, 20 glissières en Acier inox "L", Régulateur de vitesse - **Standardausstattung:** Strebenset für Bäckereischränke, 10 paar Edelstahl "L" Schienen, Geschwindigkeitsregler

600x400  
STANDARD

## Cod. AF14ISOMBTPS

1400

### Armadio Refrigerato 600x400 monoblocco in Acciaio Inox a bassa temperatura per Pasticceria con 2 porte

2 doors Low Temperature Stainless Steel 600x400 Refrigerated Pastry Cabinet - Armoire Réfrigérée 600x400 basse température en Acier Inox basse température pour Pâtisserie avec 2 portes - Edelstahl-Bäckereitiefkühlschrank 600x400 mit Monoblockaggregat, mit 2 Türen

-18/-22°C



DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MABE	WxDxH mm	1420x800x2030/2100
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MABE VERPACKUNG	WxDxH mm	1460x840x2200
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	169
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	1400
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 PUISSANCE ABSORBÉE - ANSCHLUBWERT	W	700
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50

**Dotazione per allestimento interno:** Cremagliere speciali pasticceria, 20 guide in acciaio inox a "L", Fermo ventole - **Internal standard set-up:** Special "Pastry" racks, 20 Stainless Steel "L" runners, Door micro switches - **Composition standard:** Étagères pour Pâtisserie, 20 glissières en Acier inox "L", Arrêt ventilation - **Standardausstattung:** Strebenset für Bäckereischränke, 10 paar Edelstahl "L" Schienen, Lüftungstop

600x400  
STANDARD

## Cod. AF14ISOMTNPWSW

### Armadio Refrigerato 600x400 monoblocco in Lamiera Preverniciata Bianca a temperatura normale per Pasticceria con 2 porte

2 Doors Normal Temperature white sheet 600x400 Refrigerated Pastry Cabinet - Armoire Réfrigérée 600x400 laquée blanc pour Pâtisserie avec 2 portes - Bäckereikühlschrank 600x400 mit Monoblockaggregat, mit 2 Türen, Außenstruktur aus vorlackiertem Blech weiß

# 0/+10°C



DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MABE	WxDxH mm	1420x800x2030/2100
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MABE VERPACKUNG	WxDxH mm	1460x840x2200
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	160
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	1400
TEMPERATURA D'ESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	0 / +10
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ RÉFRIGÉRANT - KÄLTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETAILS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISSANCE ABSORBÉE - ANSCHLUßWERT	W	570
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50

**Dotazione per allestimento interno:** Cremagliere speciali pasticceria, 20 guide in Acciaio Inox a "L", Variatore velocità ventole - **Internal standard set-up:** Special "Pastry" racks, 20 Stainless Steel "L" runners, fan speed control - **Composition standard:** Étagères pour Pâtisserie, 20 glissières en Acier inox "L", Régulateur de vitesse - **Standardausstattung:** Strebenset für Bäckereischränke, 10 paar Edelstahl "L" Schienen, Geschwindigkeitsregler



600x400  
STANDARD

## Cod. AF14ISOMBTPSW

### Armadio Refrigerato 600x400 monoblocco in Lamiera Preverniciata Bianca a bassa temperatura per Pasticceria con 2 porte

2 Doors Low Temperature white sheet 600x400 Refrigerated Pastry Cabinet - Armoire Réfrigérée 600x400 laquée blanc basse température pour Pâtisserie avec 2 portes - Bäckereitiefkühlschrank 600x400 mit Monoblockaggregat, mit 2 Türen, Außenstruktur aus vorlackiertem Blech weiß

# -18/-22°C



DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MABE	WxDxH mm	1420x800x2030/2100
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MABE VERPACKUNG	WxDxH mm	1460x840x2200
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	169
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	1400
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 PUISSANCE ABSORBÉE - ANSCHLUßWERT	W	700
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50

**Dotazione per allestimento interno:** Cremagliere speciali pasticceria, 20 guide in acciaio inox a "L", Fermo ventole - **Internal standard set-up:** Special "Pastry" racks, 20 Stainless Steel "L" runners, Door micro switches - **Composition standard:** Étagères pour Pâtisserie, 20 glissières en Acier inox "L", Arrêt ventilation - **Standardausstattung:** Strebenset für Bäckereischränke, 10 paar Edelstahl "L" Schienen, Lüftungstopp

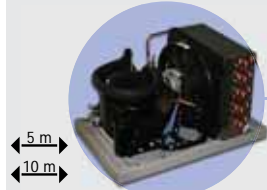


600x400  
STANDARD

## Cod. AF14ISOMTNSG

1400

**Armadio Refrigerato GN 2/1 in Acciaio Inox predisposto per unità frigorifera remota a temperatura normale con 2 porte**  
*2 doors Stainless Steel GN 2/1 Refrigerated Cabinet designed for Normal Temperature remote condensing unit - Armoire Réfrigérée GN 2/1 en Acier Inox conçu pour les unités de réfrigération à distance avec 2 portes - Edelstahl-Kühlschrank GN 2/1 Monoblockversion, mit 2 Türen, vorbereitet für das Remote-Kühlaggregat*



Cod. AFMNB1400TN

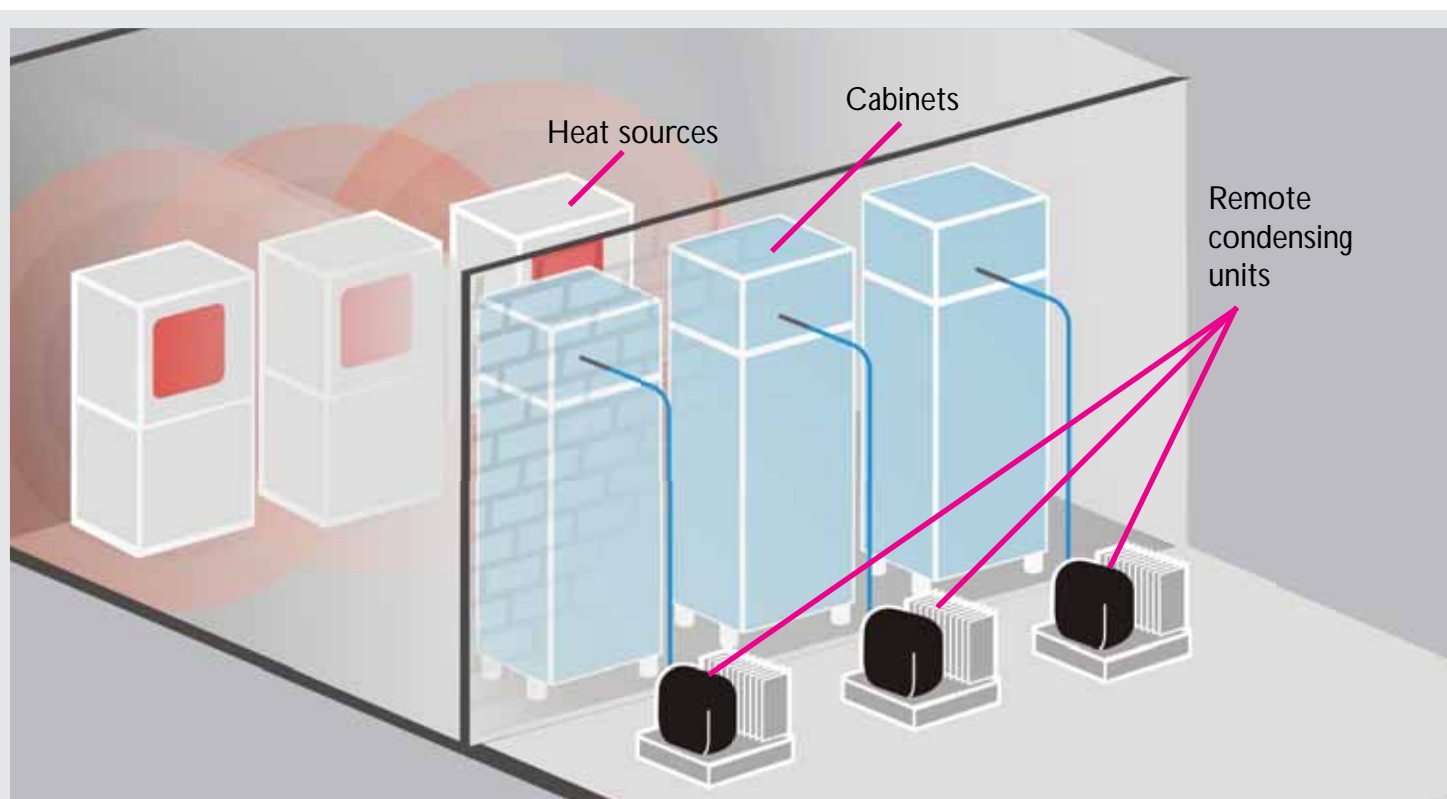
**Unità frigorifera remota a temperatura normale**  
*Normal Temperature remote condensing unit -*  
*Unité de réfrigération à distance - Remote-Kühlaggregat*



0/+10°C

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MABE	WxDxH mm	1420x800x2030/2100
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MABE VERPACKUNG	WxDxH mm	1460x840x2200
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	122
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	1400
TEMPERATURA D'ESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	°C	0 / +10
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ RÉFRIGÉRANT - KÄLTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETAILS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISSANCE ABSORBÉE - ANSCHLUßWERT	W	10
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50

**Dotazione per allestimento interno:** 6 Griglie plastificate Rilsan GN 2/1 e 12 guide in Acciaio Inox - **Internal standard set-up:** 6 plastic-coated Rilsan grids GN 2/1 and 12 Stainless Steel Runners - **Composition Standard:** 6 Clayettes plastifiées Rilsan et 12 glissières en Acier Inox - **Standardausstattung:** 6 rilsanierte Roste GN 2/1 und 6 paar Edelstahlschienen



**Unità refrigerante remota: migliora il rendimento, facilita la manutenzione**  
*Remote condensing unit for a better performance and an easy maintenance - Unité de réfrigération à distance: performance, entretien facile - Remote Kühl- und Tiefkühlaggregat: Leistung, einfache Wartung*

## Cod. AF14ISOMBTSG

1400

**Armadio Refrigerato GN 2/1 in Acciaio Inox predisposto per unità frigorifera remota a bassa temperatura con 2 porte**  
 2 doors Stainless Steel Refrigerated Cabinet GN 2/1 designed for Low Temperature remote condensing unit - Armoire Réfrigérée GN 2/1 en Acier Inox conçu pour les unités de réfrigération basse température à distance avec 2 portes - Edelstahl-Tiefkühlschrank GN 2/1 Monoblockversion, mit 2 Türen, vorbereitet für das Remote-Tiefkühlaggregat

## Cod. AFMNB1400BT

## Unità frigorifera remota a bassa temperatura

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

5 m  
 10 m

-18/-22°C

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MABE	WxDxH mm	1420x800x2030/2100
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MABE VERPACKUNG	WxDxH mm	1460x840x2200
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	131
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	1400
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 PUISSANCE ABSORBÉE - ANSCHLUßWERT	W	150
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50

**Dotazione per allestimento interno:** 6 Griglie plastificate Rilsan GN 2/1 e 12 guide in Acciaio Inox, Fermo ventola - **Internal standard set-up:** 6 plastic-coated Rilsan grids GN 2/1 and 12 Stainless Steel Runners, Door micro switches - **Composition Standard:** 6 Clayettes plastifiées Rilsan et 12 glissières en Acier Inox, Arrêt ventilation - **Standardausstattung:** 6 rilsanierte Roste GN 2/1 und 6 paar Edelstahlschienen, Lüftungstop



### Unità refrigerante remota: posizionabile fino a 10 m\* dall'armadio

Remote condensing unit: To be installed at 10 mt\* maximum distance from the cabinet - Unité de réfrigération à distance: Placée jusqu'à 10 mètres\* de l'Armoire - Remote Kühl- und Tiefkühlaggregat: Bis zum 10 Meter\* vom Schrank aufstellbar

\* Distanza massima comprese perdite di carico - Maximum distance including friction loss - Distance maximum pertes de chargement inclus - Max. Entfernung inkl. Kraftverlust

## Cod. AF14ISOPP

1400

## Armadio Combinato Refrigerato GN 2/1 in Acciaio Inox a doppia temperatura (TN + TN) con 2 porte

2 doors double temperature (NT + NT) Stainless Steel GN 2/1 Refrigerated Cabinet - Armoire Réfrigérée GN 2/1 en Acier Inox à 2 températures (TN + TN) avec 2 portes - Edelstahl-Kombischrank Kühlung/Kühlung GN 2/1, mit 2 Türen, vertikale Geruchstrennwand mit 2 Aggregate

0/+10°C

0/+10°C

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MAßE	WxDxH mm	1420x800x2030/2100
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MAßE VERPACKUNG	WxDxH mm	1460x840x2200
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	180
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	1400
TEMPERATURA D'ESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	TN °C	0 / +10
TEMPERATURA D'ESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	TN °C	0 / +10
GAS REFRIGERANTE - GAS GAZ RÉFRIGÉRANT - KÄLTEMITTEL	GAS	R404A/R507
COLLAUDO - TEST DETAILS DETAILS D'ESSAI - PRÜFUNGSERGEBNISSE	°C / RH	+43 / 65%
ASSORBIMENTO ELETTRICO - ABSORBED POWER PUISSANCE ABSORBÉE - ANSCHLUBWERT	W	385+385
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50

Dotazione per allestimento interno: 6 Griglie plastificate Rilsan GN 2/1 e 12 guide in Acciaio Inox - **Internal standard set-up:** 6 plastic-coated Rilsan grids GN 2/1 and 12 Stainless Steel Runners - **Composition Standard:** 6 Clayettes plastifiées Rilsan et 12 glissières en Acier Inox - **Standardausstattung:** 6 rilsantierte Roste GN 2/1 und 6 paar Edelstahlschienen



## Cod. AF14ISOPN

1400

## Armadio Combinato Refrigerato GN 2/1 in Acciaio Inox a doppia temperatura (TN + BT) con 2 porte

2 doors double temperature (NT + LT) Stainless Steel GN 2/1 Refrigerated Cabinet - Armoire Réfrigérée GN 2/1 en Acier Inox à 2 températures (TN + BT) avec 2 portes - Edelstahl-Kombischrank Kühlung/Tiefkühlung GN 2/1, mit 2 Türen, vertikale Geruchstrennwand mit 2 Aggregate

0/+10°C

-18/-22°C

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MAßE	WxDxH mm	1420x800x2030/2100
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MAßE VERPACKUNG	WxDxH mm	1460x840x2200
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	186
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	1400
TEMPERATURA D'ESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	TN °C	0 / +10
TEMPERATURA D'ESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	BT °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 PUISSANCE ABSORBÉE - ANSCHLUBWERT	W	385+650
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50

Dotazione per allestimento interno: 6 Griglie plastificate Rilsan GN 2/1 e 12 guide in Acciaio Inox, Fermo ventola (BT) - **Internal standard set-up:** 6 plastic-coated Rilsan grids GN 2/1 and 12 Stainless Steel Runners, Door micro switch (LT) - **Composition Standard:** 6 Clayettes plastifiées Rilsan et 12 glissières en Acier Inox, Arrêt ventilation (BT) - **Standardausstattung:** 6 rilsantierte Roste GN 2/1 und 6 paar Edelstahlschienen, Lüftungstop (BT)





**Cod. AF14ISONN**

1400

**Armadio Combinato Refrigerato GN 2/1 in Acciaio Inox a doppia temperatura (BT + BT) con 2 porte**

2 doors double temperature (LT + LT) Stainless Steel GN 2/1 Refrigerated Cabinet - Armoire Réfrigérée GN 2/1 en Acier Inox à 2 températures (BT + BT) avec 2 portes -  
Edelstahl-Kombischrank Tiefkühlung/Tiefkühlung GN 2/1, mit 2 Türen, vertikale Geruchstrennwand mit 2 Aggregate

**-18/-22°C****-18/-22°C**

DIMENSIONI - DIMENSIONS DIMENSIONS - MAÛE	WxDxH mm	1420x800x2030/2100
DIMENSIONI IMBALLO - PACKAGING DIMENSIONS DIMENSIONS D'EMBALLAGE - MAÛE VERPACKUNG	WxDxH mm	1460x840x2200
PESO NETTO - NET WEIGHT POIDS NET - NETTOGEWICHT	kg	183
CAPACITA' NETTA - NET CAPACITY CAPACITÉ NET - NUTZINHALT	l	1400
TEMPERATURA D'ESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	BT °C	-18 / -22
TEMPERATURA D'ESERCIZIO - WORKING TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE SERVICE - ARBEITSTEMPERATUR	BT °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 PUISSANCE ABSORBÉE - ANSCHLUßWERT	W	650+650
ALIMENTAZIONE - POWER SUPPLY ALIMENTATION - NETZSPANNUNG	V-P-Hz	230-1-50

BT

BT



**Dotazione per allestimento interno:** 6 Griglie plastificate Rilsan GN 2/1 e 12 guide in Acciaio Inox, Fermo ventole - **Internal standard set-up:** 6 plastic-coated Rilsan grids GN 2/1 and 12 Stainless Steel Runners, Door micro switches - **Composition Standard:** 6 Clayettes plastifiées Rilsan et 12 glissières en Acier Inox, Arrêt ventilation - **Standardausstattung:** 6 rilsanierte Roste GN 2/1 und 6 paar Edelstahlschienen, Lüftungstop

**Grande capacità di carico**  
Big load capacity - Capacité de charge élevée - Höhe Ladungsfähigkeit

# Accessori - Accessories - Accessoires - Zubehör 1400



**Cod. GL700**

**Guide inox a "L"**

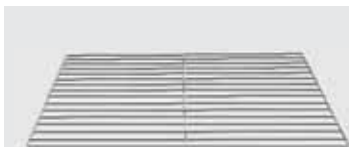
*Stainless Steel "L" Runners - Glissières en Acier  
Inox "L" - 1 paar Edelstahl "L" Schienen*



**Cod. GC700**

**Guide inox a "C"**

*Stainless Steel "C" Runners - Glissières en Acier  
Inox "C" - 1 paar Edelstahl "C" Schienen*



**Cod. GRPL700**

**GN 2/1 - Griglia plasticata**

*W 530 x D 650 mm  
Plastic-coated Grid - Grille plastifiée -  
Rilsanierter Rost*



**Cod. GRGNINX**

**GN 2/1 - Griglia in Acciaio Inox**

*W 530 x D 650 mm  
Stainless Steel Grid - Grille en Acier Inox -  
Edelstahlrost*



**Cod. BI GN1/1 150**

**GN1/1 - H 150 mm - Bacinella inox**

*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*



**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. GRPLPAS**

**Griglia plasticata pasticceria**

*W 600 x D 400 mm  
Plastic-coated pastry grid - Grille plastifiée pour  
pâtisserie - "Bäckerei" rilsanierter Rost*



**Cod. TGLPAS**

**Teglia per pasticceria in Acciaio Inox**

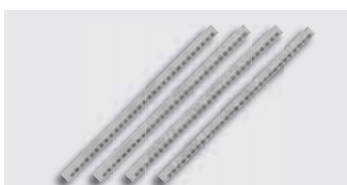
*W 600 x D 400 x H 12 mm  
Stainless Steel pastry Pan - Bac en Acier Inox  
pour pâtisserie - Edelstahl-Bäckereiblech*



**Cod. SETCREM1214**

**Set cremagliere GN**

*GN racks set - KIT GN (Etagères) -  
Strebenset für GN Schränke*



**Cod. SETCREM14PS**

**Set cremagliere pasticceria**

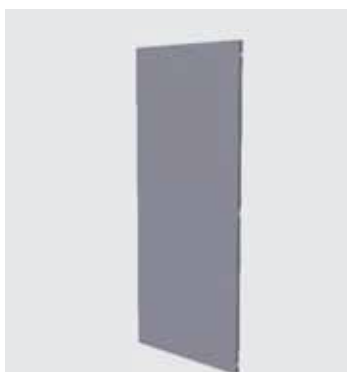
*Pastry racks set - KIT Pâtisserie (Etagères) -  
Strebenset für Bäckereischränke*



**Cod. DIVF14**

**Divisorio in Acciaio Inox forato**

*Stainless Steel perforated dividing wall -  
Panneau Perforées en Acier Inox -  
Gelochte Trennwand aus Edelstahl*



**Cod. DIVP14**

**Divisorio in Acciaio Inox**

*Stainless Steel dividing wall -  
Panneau en Acier Inox -  
Trennwand aus Edelstahl*



**Cod. LUX14**

**Illuminazione interna (N. 1 luce centrale - 60W)**

*Internal central Lighting - Eclairage (N. 1 lumière centrale) -  
Innenbeleuchtung (mittig im Schrank)*

# Accessori - Accessories - Accessoires - Zubehör 1400



## Cod. LUXCO

### Illuminazione interna per armadi a doppia temperatura (60W + 60W)

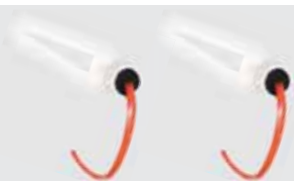
*Internal lighting for double temperature cabinets - Eclairage intérieur pour les armoires avec la température double - Innenbeleuchtung für kombinierten Kühl- und Tiefkühlchränke*



## Cod. LUXN14

### Luce al Neon (N. 1 neon centrale - 36W)

*Internal central Neon Lighting - Eclairage au Néon (N. 1 lumière centrale) - Innere Leuchtstofföhre (mittig im Schrank)*



## Cod. LUXNCO14

### Illuminazione interna al Neon per armadi a doppia temperatura (36W + 36W)

*Internal neon lighting for double temperature cabinets - Eclairage intérieur au Néon pour les armoires avec la température double - Inneren Leuchtstofföhren für kombinierten Kühl- und Tiefkühlchränke*



## Cod. SER14

### Serratura con chiave

*Door Lock with keys - Serrure avec clé - Türschloss mit Schlüssel*



## Cod. RUOAF

### 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. VEN02

### Interruttore fermo ventilazione

*Door micro switches - Interrupteur arrêt ventilation - Lüftungstop*



## Cod. SCARHACCP

### Pannello di Controllo HACCP

*HACCP Control Panel - Panneau de commande HACCP - Elektronischer Temperaturregler Thermostat HACCP*

**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 €

**TECNODOM**<sup>®</sup> *spa*  
refrigerazione

*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 réalisées 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. - Änderungen 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.