

# ARMADI REFRIGERATI

REFRIGERATED CABINETS  
ARMOIRES RÉFRIGÉRÉS



modello **700 TN-BT • 1400 TN-BT**





700 TN-BT



1400 TN-BT

**ARMADI REFRIGERATI GN2/1**

**Il design e le migliori tecnologie sono le caratteristiche fondamentali che contraddistinguono la linea dei frigoriferi Cold**

**Class.** Realizzati interamente in Acciaio AISI 304, con angoli raggiati. Struttura monoblocco con refrigerazione ventilata – 2° / +8° (Serie TN) e – 18° / – 22° (Serie BT). Gruppo incorporato Aspera tropicalizzato. Evaporatore a scomparsa per sfruttare al massimo lo spazio disponibile.

Controllo temperatura elettronico con termostato digitale DIXELL. Porte dotate di sistema riscaldante per l'eliminazione della condensa (solo per modelli BT). Sbrinamento automatico con resistenza e controllo di temperatura, per garantire l'evaporazione automatica dell'acqua di condensa. Porte reversibili dotate di serratura e di illuminazione interna di serie. Fondo con angoli arrotondati. Spessore isolamento 60 mm.

Schienale in lamiera galvanizzata. Piedini in acciaio Inox Aisi 304 regolabili in altezza.

Dotazione standard: n.3 griglie plastificate. Kit di adattamento per teglie da pasticceria 600x400 mm (optional).

**REFRIGERATED CABINETS GN2/1**

**Design and best technologies are the main features that distinguish this line of refrigerated cabinets.** Realized completely in steel AISI 304, with radial corners. Single block unit with ventilated refrigeration – 2° / + 8°C (TN line) and – 18° / – 22° C (BT line). Incorporated unit tropicalized ASPERA. Concealed evaporator for maximum space availability. Electronic temperature control with digital thermostat DIXELL. Doors with heating system in order to avoid condensation (only available for BT line). Automatic defrosting with heating element and temperature control, to allow the automatic evaporation of the condensation. Reversible doors with lock and internal lighting. Bottom with rounded corners. 60 mm insulation.

Back in galvanized sheet. Feet in AISI 304 stainless steel, adjustable in height..



3 plastic-coated grilles supplied as standard. Conversion kit to hold 600x400 mm grills available.

**ARMOIRES RÉFRIGÉRÉS GN2/1**

**Le design et les meilleures technologies sont les caractéristiques fondamentales qui rendent unique cette ligne d'armoires.**

Entièrement réalisé en Acier AISI 304, avec des angles rayonnés. Structure monobloc avec réfrigération ventilée – 2° / +8° et – 18° / – 22° (Série BT). Groupe intégré Aspera tropicalisé. Evaporateur escamotable pour pouvoir disposer du maximum d'espace disponible. Contrôle électronique de la température avec thermostat digital DIXELL. Portes avec système de chauffage pour l' élimination de l'eau de condensation (seulement sur les modèles BT). Dégivrage automatique avec résistance électrique et contrôle de la température afin de garantir l' évaporation automatique de l'eau de condensation. Portes réversibles avec dispositif de retour, avec serrure et éclairage interne de série. Fond à angles arrondis. Épaisseur isolation 60 mm. Panneau postérieur en tôle galvanisée. Pieds en acier Inox Aisi 304 à hauteur réglable. En dotation: 3 grilles plastifiées. Possibilité de kit d'adaptation pour grilles de pâtisserie de 600x400 mm.

**DATI TECNICI**  
**TECHNICAL DATA ¥ DONNEES TECHNIQUES**

MODELLO		GAM700TN	GAM700BT	GAM1400TN	GAM1400BT
¥ <b>Dimensioni esterne</b> ¥ <i>External dimensions</i> ¥ <i>Dimensions ext rieures</i>	 mm	<b>A 740</b> <b>B 830</b> <b>C 2010</b>	<b>A 740</b> <b>B 830</b> <b>C 2010</b>	<b>A 1480</b> <b>B 830</b> <b>C 2010</b>	<b>A 1480</b> <b>B 830</b> <b>C 2010</b>
¥ <b>Dimensioni interne</b> ¥ <i>Inner dimensions</i> ¥ <i>Dimensions int rieures</i>	 mm	<b>A 624</b> <b>B 685</b> <b>C 1396</b>	<b>A 624</b> <b>B 685</b> <b>C 1396</b>	<b>A 1360</b> <b>B 685</b> <b>C 1390</b>	<b>A 1360</b> <b>B 685</b> <b>C 1390</b>
¥ <b>Refrigerante (tipo e q.t. in gr.)</b> ¥ <i>Refrigerant (type and qty in gr.)</i> ¥ <i>R frig rante (type et qt en gr)</i>		<b>R134A / 300</b>	<b>R134A / 460</b>	<b>R134A / 500</b>	<b>R404A / 680</b>
¥ <b>Potenza assorbita</b> ¥ <i>Absorbed power</i> ¥ <i>Puissance d absorption</i>	<b>W</b>	<b>450</b>	<b>450</b>	<b>800</b>	<b>800</b>
¥ <b>Illuminazione interna e serratura</b> ¥ <i>Internal lighting and lock</i> ¥ <i>clairage interne et serrure</i>		<b>SI</b>	<b>SI</b>	<b>SI</b>	<b>SI</b>
¥ <b>Peso</b> ¥ <i>Weight</i> ¥ <i>Poids</i>	<b>kg</b>	<b>134</b>	<b>138</b>	<b>198</b>	<b>208</b>
¥ <b>Nr. Griglie</b> ¥ <i>Nr. Of grills</i> ¥ <i>N. de Grilles en dotation</i>		<b>3</b>	<b>3</b>	<b>6</b>	<b>6</b>
¥ <b>Capacit</b> ¥ <i>Capacity</i> ¥ <i>Capacit</i>	<b>lt</b>	<b>700</b>	<b>700</b>	<b>1400</b>	<b>1400</b>
¥ <b>Alimentazione</b> ¥ <i>Voltage</i> ¥ <i>Alimentation lectrique</i>	<b>V</b>	<b>230</b>	<b>230</b>	<b>230</b>	<b>230</b>
¥ <b>Temperature</b> ¥ <i>Temperature</i> ¥ <i>Temp rature</i>	<b>°C</b>	<b>- 2 / + 8</b>	<b>- 18 / + 22</b>	<b>- 2 / + 8</b>	<b>- 18 / + 22</b>
¥ <b>Tipo di compressore</b> ¥ <i>Type of compressor</i> ¥ <i>Type de compresseur</i>		<b>Aspera NE6170</b>	<b>Aspera NE2178GK</b>	<b>Aspera NE6187Z</b>	<b>Aspera J2192GK</b>