

# GLOBE

Armadi frigoriferi



**+43° C**



**ANGELO PO**

# GLOBE

## Armadi frigoriferi 2/1 GN



<b>Codice commerciale modelli temperatura positiva 0/+10°C</b>	<b>GD70 - GD150</b>
<b>Codice commerciale modelli temperatura negativa -22/-15°C</b>	<b>GD70B - GD150B</b>
<b>Caratteristiche funzionali</b>	<p><b>Struttura monoscocca in acciaio inox AISI 304 con spessore di isolamento 75 mm</b> in poliuretano espanso senza CFC con densità di 40 kg/m3.</p> <p><b>Temperatura di funzionamento esterna +43°C (classe climatica T).</b> Sistema di refrigerazione ventilato in modo da favorire la circolazione dell'aria non direttamente sull'alimento. Evaporatore studiato per avere la massima superficie di scambio termico. Batteria di scambio evaporante ad alette rame alluminio. Nei modelli GD70B - GD150B sbrinamento automatico di tipo elettrico tramite resistenze. Nei modelli GD70 - GD150 sbrinamento automatico ad aria. Sistema di evaporazione automatica della condensa. Accessibilità a tutti gli organi funzionali e di controllo, mediante il cruscotto comandi sollevabile. Microinterruttore di sicurezza posto sul cruscotto per arresto motoventilatore interno e accensione lampada. Fluido refrigerante utilizzato: R404A.</p>
<b>Caratteristiche tecniche</b>	<p>Interno ed esterno in acciaio inox AISI 304. Porta, fianchi e cruscotto satinati. Finitura Scotchbrite. Angoli interni arrotondati per favorire la migliore igiene. Porta su cerniere in acciaio inox AISI 304, facilmente reversibile in utenza e dotata di sistema di autochiusura per aperture inferiori ai 90°. Guarnizione magnetica facilmente smontabile. Maniglia in acciaio inox AISI 304 integrata alla porta, a tutta altezza, di facile presa. Cremagliere in acciaio inox AISI 304, facilmente smontabili, a 20 posizioni, passo 60 mm di altezza. Piedi in acciaio inox AISI 304, regolabili in altezza da 115 mm a 165 mm. Serratura a chiave, illuminazione con lampada protetta e facilmente accessibile. Pannello comandi dotato di termometro-termostato digitale ed interruttore acceso/spento. Il controllo digitale è predisposto per monitorare/memorizzare i parametri di conservazione.</p> <p><b>Dotazione:</b> 3 griglie plastificate per vano. <b>Certificazione CE.</b></p>

	°C	lit	W	W	cm	cm	kg
<b>GD70</b>	0/+10	700	351	450	60x67x144	75x83,5x204	125
<b>GD70B</b>	-22/-15	700	654	700	60x67x144	75x83,5x204	130
<b>GD150</b>	0/+10	1500	582	650	135x67x144	150x83,5x204	210
<b>GD150B</b>	-22/-15	1500	1140	1100	135x67x144	150x83,5x204	222