

Modello	<b>G-UGN650TN</b>
Prodotto	<b>ARMADIO REFRIGERATO VENTILATO INOX CLASSE A -2+8°C</b>
Immagine	
Descrizione	Serie di prodotti Energy Saving studiati e realizzati appositamente per il contenimento dei consumi energetici. I refrigerati UGN sono realizzati in AISI 304 - griglie interne GN 2/1 su guide stampate - massima igienicità - isolamento 100 mm.
Caratteristiche:	POSITIVO VENTILATO ACCIAIO INOX AISI 304 1 PORTA BATTENTE INVERSIONE PORTA CLASSE A PREMIUM LINE ENERGY SAVING
<b>DETTAGLI PRODOTTO</b>	
<b>Normative</b>	CE
<b>Volt</b>	220-240
<b>Fasi</b>	1N
<b>Frequenza (Hz)</b>	50
<b>Spina elettrica</b>	
<b>Dimensioni macchina (mm.)</b>	
<b>Lunghezza Macchina (Cm.)</b>	740
<b>Laghezza Macchina (Cm.)</b>	875
<b>Altezza Macchina (Cm.)</b>	2090
<b>Peso netto (Kg)</b>	110,000
<b>Peso lordo (Kg)</b>	130,000
<b>Dimensioni imballo (mm.)</b>	
<b>Lunghezza Imballo (Cm.)</b>	76,000
<b>Larghezza Imballo (Cm.)</b>	91,000
<b>Altezza Imballo (Cm.)</b>	215,000
<b>Volume Imballo (m3)</b>	1,487

<b>Metano G20 m<sup>3</sup>/h</b>	
<b>Metano G25 m<sup>3</sup>/h</b>	
<b>Gas G30/31 m<sup>3</sup>/h</b>	
<b>Video</b>	
<b>Temperatura di Lavoro</b>	-2°C / +8°C
<b>Dimensioni Interne (mm.)</b>	533 x 700 x 1501(h) mm
<b>Capacita' Nominale (L.)</b>	560
<b>Temperatura Massima di Lavoro</b>	+43°C / 60%HR
<b>Tipo di Refrigerazione</b>	ventilata
<b>Tipo di Sbrinamento</b>	automatico
<b>Tipo di Gas Refrigerante</b>	R600a
<b>Evaporazione Acqua di Condensa</b>	automatica
<b>Controllo della Temperatura</b>	elettronico
<b>Isolamento (mm.)</b>	100
<b>Materiale di Costruzione</b>	acciaio Inox AISI 304
<b>Inversione Porta</b>	si
<b>Luce Interna</b>	led
<b>Accessori in Dotazione</b>	3 griglie GN2/1
<b>Classe Energetica</b>	A