


Modello	<b>M-GN1410TNG-FC</b>
Prodotto	<b>ARMADIO REFRIGERATO VENTILATO MONOBLOCCO CON PORTE VETRO 0°+8°C FORCOLD</b>
Immagine	
Descrizione	
Caratteristiche:	POSITIVO ACCIAIO INOX 2 PORTE BATTENTE VETRO CLASSE C MONOBLOCCO
<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>	1480
<b>Laghezza Macchina (Cm.)</b>	830
<b>Altezza Macchina (Cm.)</b>	2010
<b>Peso netto (Kg)</b>	206,000
<b>Peso lordo (Kg)</b>	227,000
<b>Dimensioni imballo (mm.)</b>	
<b>Lunghezza Imballo (Cm.)</b>	150,500
<b>Larghezza Imballo (Cm.)</b>	85,500
<b>Altezza Imballo (Cm.)</b>	208,000
<b>Volume Imballo (m3)</b>	2,676
<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>	+0°C / +8°C
<b>Dimensioni Interne (mm.)</b>	1360 x 700 x 1397(h) mm
<b>Capacita' Nominale (L.)</b>	1300
<b>Temperatura Massima di Lavoro</b>	+38°C / 60%HR
<b>Tipo di Refrigerazione</b>	ventilata
<b>Tipo di Sbrinamento</b>	automatico
<b>Tipo di Gas Refrigerante</b>	R290
<b>Evaporazione Acqua di Condensa</b>	automatica
<b>Controllo della Temperatura</b>	elettronico
<b>Isolamento (mm.)</b>	60
<b>Materiale di Costruzione</b>	acciaio Inox + porta a vetro
<b>Inversione Porta</b>	no
<b>Luce Interna</b>	led
<b>Accessori in Dotazione</b>	6 griglie GN2/1 + 6 coppie di guide
<b>Classe Energetica</b>	C