


| | |
|-----------------------------------|---|
| Modello | M-GN1410BT-FC |
| Prodotto | ARMADIO REFRIGERATO VENTILATO MONOBLOCCO -18°-22°C FORCOLD |
| Immagine |  |
| Descrizione | |
| Caratteristiche: | NEGATIVO ACCIAIO INOX 2 PORTE BATTENTE CLASSE E MONOBLOCCO |
| DETTAGLI PRODOTTO | |
| Normative | CE |
| Volt | 220-240 |
| Fasi | 1N |
| Frequenza (Hz) | 50 |
| Spina elettrica | |
| Dimensioni macchina (mm.) | |
| Lunghezza Macchina (Cm.) | 1480 |
| Laghezza Macchina (Cm.) | 830 |
| Altezza Macchina (Cm.) | 2010 |
| Peso netto (Kg) | 172,000 |
| Peso lordo (Kg) | 197,000 |
| Dimensioni imballo (mm.) | |
| Lunghezza Imballo (Cm.) | 151,000 |
| Larghezza Imballo (Cm.) | 86,000 |
| Altezza Imballo (Cm.) | 220,000 |
| Volume Imballo (m3) | 2,857 |
| Metano G20 m³/h | |
| Metano G25 m³/h | |

| | |
|---------------------------------------|-------------------------------------|
| Gas G30/31 m³/h | |
| Video | |
| Temperatura di Lavoro | -18°C / -22°C |
| Dimensioni Interne (mm.) | 1360 x 632 x 1397(h) mm |
| Capacita' Nominale (L.) | 1300 |
| Temperatura Massima di Lavoro | +38°C / 60%HR |
| Tipo di Refrigerazione | ventilata |
| Tipo di Sbrinamento | automatico |
| Tipo di Gas Refrigerante | R290 |
| Evaporazione Acqua di Condensa | automatica |
| Controllo della Temperatura | elettronico |
| Isolamento (mm.) | 60 |
| Materiale di Costruzione | acciaio Inox |
| Inversione Porta | no |
| Luce Interna | led |
| Accessori in Dotazione | 6 griglie GN2/1 + 6 coppie di guide |
| Classe Energetica | E |