



TECNOSERVICE'21 srl

by Tinti Sergio
Via Carlo Pisacane, 134
61032 Fano (PU) Italy
P.IVA IT0200411413

Tel. +39 0721 805911
FAX +39 0721 809794
e-mail: staff@technochef.it
www.technochef.it
www.technochef.eu

Services and Technologies for professional catering since 1973



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRECIO/ENTREGA
FC-M-GNH610BT-FC	Mueble Congelador-Congelador 1 Puerta, línea Premium, con Monobloc, sistema enchufable, 605 lt, temperatura -18°/-22°C, refrigeración ventilada, ECOLÓGICO en Clase B, Gas R290, GN 2/1, V . 230/1, Kw.0,205, Peso 130 Kg, dim.mm.726x864x2150h	€ 1.357,19 <i>VAT excluido</i> Envío a calcular Entrega de 8 a 15 días
DESCRIPCIÓN PROFESIONAL		

MUEBLE CONGELADOR-CONGELADOR 1 PUERTA, Línea Premium, con MONOBLOC, Sistema enchufable, 605 lt, Temp.-18°/-22°C, VENTILADO, GN 2/1, Ahorro Energético, Clase B :

- **Fabricado en acero inoxidable AISI 201 ;**
- **Ahorro de Energía :** diseñado y creado específicamente para reducir el consumo de energía;
- **Clase energética B ;**
- **Gas Refrigerante Ecológico R290 ;**
- **Refrigeración ventilada ;**
- **Temperatura -18°/-22°C ;**
- **Control electrónico de temperatura ;**
- Tipo de descongelación automática;
- Evaporación automática del agua de condensación;
- **Capacidad 605 litros ;**
- Aislamiento 80 mm;
- **Rejillas GN 2/1** sobre guías estándar;
- **Unidad de refrigeración monobloque ;**
- **Grupo frigorífico con sistema enchufable** caracterizado por una instalación fácil e inmediata o posible desmontaje/reemplazo;
- Motor más silencioso;
- Monobloque protegido por chapa de acero inoxidable;
- Luz LED interna;
- Inversión de puerta;
- Temperatura ambiente máxima: +38°C;
- Humedad ambiente máxima: 70%HR.

Suministrado :

- 3 parrillas GN 2/1
- 3 pares de guías

MARCA CE

FICHA TÉCNICA

alimentación eléctrica	Monofase
Voltios	V 230/1
frecuencia (Hz)	50
potencia (KW)	0,205
peso neto (Kg)	130
peso bruto (Kg)	147
ancho (mm)	726
profundidad (mm)	864
altura (mm)	2150



 **ENERG** Y UA
енергия · енергія IE IA

M-GNH610BT-F
FORCOLD C

A+++
A++
A+
A
B **B**
C
D
E
F
G

ENERGIA · ЕНЕРГИЯ · ENERGIA
ENERGIA · ENERGY · ENERGIE
ENERGI

1378
kWh/annum

 **0 L**

 **508 L**

 **4**
30°C-55%

2015/1094-IV