



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-G-GN650TN-FC	Mueble Frigorífico 1 Puerta, Profesional, Lt.650, Temp.-2°/+8°C, ECOLÓGICO en Clase D, Gas R290, Ventilado, Gastronorm 2/1, V.230/1, Kw.0,305, Peso 120 Kg , dim.mm.740x830x2010h.	€ 784,58 <i>VAT excluido</i> Envío a calcular Entrega de 8 a 15 días
DESCRIPCIÓN PROFESIONAL		

MUEBLE FRIGORÍFICO 1 puerta, capacidad 650 litros, temperatura de funcionamiento -2°/+8°C, ECOLÓGICO en Clase D:

- fabricado en **acero inoxidable AISI 201** ;
- **fondo de la cámara con esquinas redondeadas** ;
- paneles inferiores exteriores de chapa galvanizada;
- **puerta con muelle de retorno** y reversible;
- **cierre** de puertas con **llave** ;
- junta de puerta extraíble sin herramientas;
- apto para contener **parrillas o contenedores Gastro-Norm 2/1 (650x530 mm)** ;
- **refrigeración ventilada** ;
- temperatura de funcionamiento -2°/+8°C;
- **control electrónico de temperatura** con termostato digital;
- evaporador tratado anticorrosión;
- compartimiento del motor con lados aislados;
- Grupo Frigorífico GAS ECOLÓGICO **R290** ;
- **descongelación automática** ;
- **evaporación automática del agua de condensación** ;
- temperatura ambiente máxima: +38°C;
humedad ambiente máxima: 60% HR;
- espesor de aislamiento 60 mm;
- **luz interior** ;
- Pies de acero inoxidable regulables en altura.

Suministrado :

- n.3 parrillas Gastro-Norma 2/1
- n.6 guías


marca CE

FICHA TÉCNICA

alimentación eléctrica	Monofase
Voltios	V 230/1
frecuencia (Hz)	50
potencia (KW)	0,305
peso neto (Kg)	120
peso bruto (Kg)	127
ancho (mm)	740
profundidad (mm)	830
altura (mm)	2010





 **ENERG** Y IJA
енергия - енергия IE IA


FORCOLD G-GN650TN-FC


A
B
C
D
E
F
G


D

ENERGIA · ЕНЕРГИЯ · ENERGIA
ENERGIA · ENERGY · ENERGIE
ENERGI

933
kWh/annum

 1L
440 L

 -L

 **4**
30°C ~ 55%

2015/1094-1

TECHNOCHEF.IT