

Kabeljau: 1045200209974

**Kühlregal mit doppelter Temperatur Tiefe 85 cm Edelstahl 2 separate Türen
1400 lt -2 +10°C / -2 +10°C**



Beschreibung

Das Produkt ist komplett aus Edelstahl AISI 304 gefertigt und verfügt über Blindtüren, zwei getrennte Innenräume mit je 625 Litern Fassungsvermögen und eine Betriebstemperatur von -2 +10°C auf der linken und rechten Seite.

Allgemeine Merkmale:

- 2/1 Gastronorm-Schränke mit 850 mm Tiefe
- Innenraum mit abgerundeten Ecken und geformtem Boden
- 75 mm ökologische Polyurethan-Isolierung
- Gestelle (52 mm Abstand) und Führungen aus rostfreiem Stahl AISI 304
- belüftete Kühlung mit Verdampfer, der mit Korrosionsschutzfarbe behandelt ist
- leicht austauschbare Pufferkühlung
- Modelle mit Volltür und Verflüssigungssatz der Klasse SN-T (max. +43°C)
- Kältemittel R290 (Propan)
- elektronisches Energiespar-Bedienfeld mit HACCP-Funktion

- Temperatur- und Verschmutzungsalarm für den Verflüssiger
- Schnellkühlung "Overcooling"-Funktion
- Möglichkeit der Einstellung von hoher und niedriger Luftfeuchtigkeit
- automatische Abtauung mit Widerstand
- Serielle Schnittstelle für den Anschluss an Überwachungssysteme
- automatische Verdunstung des Kondensats mit selbstregulierendem Widerstand
- interne Beleuchtung
- Verriegelung mit Schlüssel
- selbstschließende Türen mit 105°-Anschlag
- leicht austauschbare Magnetdichtungen
- höhenverstellbare Füße aus rostfreiem Stahl (130-200 mm)

N.B. :Um die Steuervergünstigung für Industrie 4.0 zu nutzen, wählen Sie die Option WIFI.

Abmessungen

Dimensioni esterne	1500x850x2080 mm
Dimensioni imballo	1540x880x2235 mm

Datenblatt

Alimentazione	Elektrisch
Amperaggio	2.9 A
Capacità	1400 Lt
Capacità netta	1250 Lt
Classe energetica	C
Frequenza	50 Hz
Gas refrigerante	R290
Peso	232 kg
Peso lordo	255 kg
Potenza Elettrica	0,46 kW
Potenza frigorifera	0.812 kW
Refrigerazione	belüftet
Sbrinamento	automatisch
Temperatura d'esercizio	-2 +10 °C
Voltaggio	230 V

Serienmäßige Ausstattung

In dotazione

3 griglie plastificate GN2/1 con guide
INOX per ciascuna porta