

Gastronorm — TG2 EP PA BT

Gastronomie



Technische Daten

Bruttovolumen	258 lt
Betriebstemperatur	-15-22 °C
Motortyp	Für Zentralkühlung
Kältemittel	R452A
Kälteleistung	658 W (-25°C / +45°C)
Absorption	721 W
Spannung/Frequenz	230V/1~/50Hz
Klimaklasse	5 / (40°C 40%)

Energiedaten (EU-Verordnung 2015/1094)

Typ	Verordnung nicht anwendbar
-----	----------------------------

Kühldetails

Kühleinheit	Remote, mit der Möglichkeit, die Schutzabdeckung mitgeliefert zu bekommen
Verdampfer	Entwickelt, um optimale Leistung zu gewährleisten
Abtauen	Automatisch durch Heizwiderstand
Kondenswasserverdunstung	Automatisch durch Heizwiderstand

Konstruktionsdetails

Produktabmessungen BxTxH	1064x700x950
Verpackungsabmessungen BxTxH	1125x750x1070
Bruttogewicht	109 Kg
Arbeitsplatte	Robuste und widerstandsfähige Arbeitsplatte Edelstahl AISI 304 mit abgerundeten Kanten. Ausgestattet mit Aufkantung (h 10 cm)
Struktur	Monocoque aus Edelstahl AISI 304
Außen- / Innenmaterial	Innen und außen aus Edelstahl AISI 304; Motorraum, äußere Rückseite und äußere Boden aus verzinktem/ kolaminiertem Stahl
Isolierungsstärke	50 mm Polyurethan mit HFO, um hohe Isoliereigenschaften zu gewährleisten (sehr geringe Umweltbelastung: GWP <5 und null ODP)
Innenecken	Abgerundet für eine einfache Reinigung
Tür	2 Selbstschließende Türen mit automatischem Türstopper bei 120°, bauseits umkehrbar
Türdichtung	Magnetisch und abnehmbar, konzipiert, um die Isolierung zu verbessern und den Energieverbrauch zu reduzieren
Fü e	Aus Edelstahl AISI 304, höhenverstellbar (135mm-230mm)

Funktionen

Schalttafel	Einfaches, intuitives und kompaktes Touchscreen-Display. Geeignetes Bedienfeld
-------------	--

Zubehörteile

Anzahl der im Lieferumfang enthaltenen Zubehörteile	2 - kunststoffbeschichteter Rost GN 1/1 530x325 mm 2 - Paar Führungen für Rost 530x325 mm
---	--

Daten der Fernkühleinheit

Kältemittel der Remote-Einheit	Prädisposition für R452A
--------------------------------	--------------------------

Ausführungen

Ausführungen	60Hz Netzteil
--------------	---------------