

Stagionatura — ST 1400 RF PV

Dry Aging und Reifung



Technische Daten

Bruttovolumen	1355 lt
Betriebstemperatur	+6+30 °C
Feuchtigkeitsbereich	40%-90%
Motortyp	Steckerfertig
Kältemittel	R452A
Kälteleistung	1319 W (-10°C / +45°C)
Absorption	3281 W
Spannung/Frequenz	230V/1~/50Hz

Kühl-details

Kühleinheit	Tropenfeste Verflüssigereinheit
Gasmenge	1400 gr
Verdampfer	Ausgestattet mit Kataphorese-Korrosionsschutzbehandlung
Abtauen	Automatisch durch Heizwiderstand
Kondenswasserverdunstung	Durch leicht zu entnehmende Kondensatablaufwanne (für Installationen ohne Wasserablauf)

Konstruktionsdetails

Produktabmessungen BxTxH	1435x870x2085
Verpackungsabmessungen BxTxH	1500x910x2195
Bruttogewicht	239 Kg
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	60 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 Glastüre mit automatischem Türstopper bei 105°
Türdichtung	Magnetisch und abnehmbar, konzipiert, um die Isolierung zu verbessern und den Energieverbrauch zu reduzieren
Fü e	Aus Edelstahl AISI 304, höhenverstellbar (90mm-125mm)

Funktionen

Schalttafel	Kompaktes, einfaches und intuitives Display
Funktionen	Manuelle Trocknungs- und Reifungszyklen, konfigurierbar in Temperatur und Luftfeuchtigkeit. Automatischer Luftwechselzyklus.

Zubehörteile

Beleuchtung	Als Standard
Schloss	Als Standard
Anzahl der im Lieferumfang enthaltenen Zubehörteile	6 - Lochblech aus aus CNS 530x600 mm 6 - Paar Führungen für Rost 530x650 mm (Mod. 700/1400 lt)

Ausführungen

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