

Stagionatura — ST 700 PV

Dry Aging und Reifung



Technische Daten

Bruttovolumen	606 lt
Betriebstemperatur	+6+30 °C
Feuchtigkeitsbereich	40%-90%
Motortyp	Steckerfertig
Kältemittel	R452A
Kälteleistung	703 W (-10°C / +45°C)
Absorption	1741 W
Spannung/Frequenz	230V/1~/50Hz

Kühl-details

Kühleinheit	Tropenfeste Verflüssigereinheit
Gasmenge	900 gr
Verdampfer	Ausgestattet mit Kataphorese-Korrosionsschutzbehandlung
Abtauen	Automatisch durch Heizwiderstand
Kondenswasserverdunstung	Durch leicht zu entnehmende Kondensatablaufwanne (für Installationen ohne Wasserablauf)

Konstruktionsdetails

Produktabmessungen BxTxH	702x870x2040
Verpackungsabmessungen BxTxH	770x910x2150
Bruttogewicht	135 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	1 Selbstschließende Glastür mit automatischem Türstopper bei 105°. Türanschlag rechts, bauseits umkehrbar
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	2 - Paar Führungen aus CNS mit Nr. 5 Aluminiumgehänge für Wurstwaren

Ausführungen

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