



Katalog
CATERING
Kapitel
KÜHLUNG

Modell
EAFP-1603 230V 1N 50Hz

19037834

21/05/2019

KÜHLSCHRANK CONCEPT, EAFP-1603

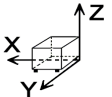
- Hergestellt aus Edelstahl AISI-304.
- Röhrenverdampfer aus Kupfer und Aluminiumflügel.
- Elektronische und digitale Steuerung von Temperatur und Enteisung mit digitaler Anzeige.
- Alarm zur Vermeidung längerer Öffnung der Tür.
- Türen mit automatischem Verschluss- und Blockiermechanismus. Bei einer Öffnung von weniger als 90° schließt sich die Tür automatisch. Bei über 135° wird sie blockiert.
- Eingelassener Abfluss zur Ableitung von Abwasser, das im Inneren des Möbels entstehen kann.
- Eingelassene Rückwand und abgerundete Ecken, um Reinigung und Wartung zu erleichtern.
- Höhenverstellbare Edelstahlbeine
- LED-Beleuchtung im Inneren und Ein/Aus-Schalter.
- 60 mm Isolierung aus eingespritztem Polyurethan mit einer Dichte von 40 kg/m³.
- Eingelassene innere Schienen. Kapazität für 24 Ebenen mit einem Abstand von jeweils 55 mm.
- Gebläsegestütztes Kühlsystem mit hermetischem Kompressor.
- Fächer aus Stahlstreben mit Kunststoffüberzug, die zu Reinigungszwecken leicht demontierbar sind. Ausstattung: 3 Fächer je großer Tür.
- Arbeitstemperatur: -2 °C bis +8 °C. Umgebungstemperatur 43 °C (außer bei intensiver Nutzung).
- Anzahl der Türen: 3

Optionen:

- Rollen-Kit (werkseitige Montage).
- Tropenfest.
- HACCP.
- "- Rückwand aus EDELSTAHL.
- "

DIMENSIONEN

X Breite	1318 mm	X Brutto breite	1430 mm
Y Tiefe	842 mm	Y Brutto tiefe	880 mm
Z Höhe	2040 mm	Z Brutto böhe	2063 mm
Nettogewicht	227,0 kg	Bruttogewicht	240,0 kg
Netto volumen	2,264 m ³	Gross volume	2,596 m ³



TECHNISCHE DATEN STROM

Elektrische Leistung	0,207 kW
Spannung	230V - 1N
Stromstärke	0,84 A
Elektrische Frequenz	50Hz

TECHNISCHE DATEN GAS

Gastyp	R-600a
--------	--------

TECHNISCHE DATEN KÜHLUNG

Kühlleistung	0,357 kW
Jährl. Stromverbrauch	913,00 kWh
Stromverbrauch 24 h	2,50 kWh
Brutto-Innenvolumen	1186 L
Nettovolumen Kühlung	859 L
Klimaklasse	4
Kühllast	100,000 g
Energieeffizienzklasse	C

TECHNISCHE DATEN ANSCHLÜSSE

Verkabelung 230 V Einphasig	2X1+T-2A
-----------------------------	----------



Catálogo
CATERING

Capítulo
KÜHLUNG

Modelo
EAFP-1603 230V 1N <Z>

19037834

21/05/2019

