



Katalog
CATERING
Kapitel
KÜHLUNG

Modell
EAFP-801 230V 1N 50Hz

19037764

21/05/2019

KÜHLSCHRANK CONCEPT, EAFP-801

- 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: 1

Optionen:

- Verschluss
- Rollen-Kit (werkseitige Montage).
- Gegenläufige Öffnung.
- Tropenfest.
- HACCP.
- Pedal zum Türöffnen (werkseitige Montage).
- "- Rückwand aus EDELSTAHL.
- "

DIMENSIONEN

X Breite	653 mm	X Brutto breite	730 mm
Y Tiefe	842 mm	Y Brutto tiefe	880 mm
Z Höhe	2040 mm	Z Brutto böhe	2063 mm
Nettogewicht	152,0 kg	Bruttogewicht	160,0 kg
Netto volumen	1,122 m ³	Gross volume	1,325 m ³

TECHNISCHE DATEN STROM

Elektrische Leistung	0,184 kW
Spannung	230V - 1N
Stromstärke	0,9 A
Elektrische Frequenz	50Hz

TECHNISCHE DATEN GAS

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

TECHNISCHE DATEN KÜHLUNG

Kühlleistung	0,296 kW
Jährl. Stromverbrauch	548,00 kWh
Stromverbrauch 24 h	1,50 kWh
Brutto-Innenvolumen	543 L
Nettovolumen Kühlung	430 L
Klimaklasse	4
Kühllast	98,000 g
Energieeffizienzklasse	C

TECHNISCHE DATEN ANSCHLÜSSE

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



Catálogo
CATERING

Capítulo
KÜHLUNG

Modelo
EAFP-801 230V 1N <Z>

19037764

21/05/2019

