



Katalog
CATERING
Kapitel
KÜHLUNG

Modell
EAFP-1604 230V 1N 50Hz

19037835

21/05/2019

KÜHLSCHRANK CONCEPT, EAFP-1604

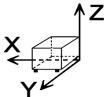
- Hergestellt aus Edelstahl AISI-304.
- Röhrenverdampfer aus Kupfer und Aluminiumflügel.
- Elektronische und digitale Steuerung von Temperatur und Enteisung mit digitaler Anzeige.
- Alarm zur Vermeidung längerer Öffnung der Tür.
- Türen mit automatischem Verschluss- und Blockiermechanismus. Bei einer 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: 4

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-1604 230V 1N <Z

19037835

21/05/2019

