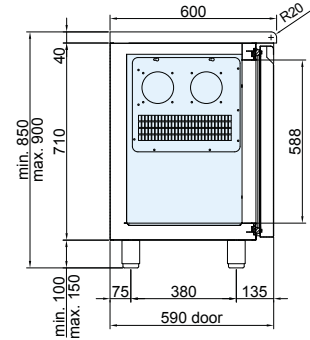
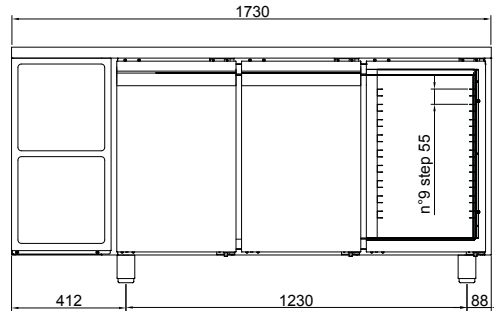


mod. COU1736BTP | cod. 06647000

mod. COU1736BTPR | cod. 06647010



DE TECHNISCHEN SPEZIFIKATIONEN

Verfügbare Temperatur (°C)	Abmessungen B x T x H (mm)	Abm. der Verpackung B x T x H (mm)	Kältemittel	Nettokapazität (L)	Klimaklasse	Energieklasse	Energieabsorption (W)	Versorgungsspannung	Jahresverbrauch (kWh/Jahr)
-18 / -22	1730 x 600 x 900	1770 x 630 x 1100	R290	227	5	D	950	220-240 V / 50 Hz	2038

DE TECHNISCHE DATEN UND SPEZIFIKATIONEN

- Kühltsch mit Arbeitsplatte aus Edelstahl AISI 304
- Korpus intern aus Stahl. Innenraum, Wände und Tür aus Edelstahl AISI 304
- Motor im Technikfach
- Monoblock-Aggregat, das sich leicht aus dem Gehäuse nehmen lässt, und Umluftkühlung mit Kältemittel R290
- Isolierung 60 mm aus PU-Schaum mit HFO-Treibmittel, hochdruckgeschäumt, mit einer Dichte von 42 kg/m³
- Geprüft mit Temperatur der externen Arbeitsumgebung von bis zu 43 °C, Klimaklasse 5
- Automatisches Abtauen mit Heizelement
- Verdunsten des Kondenswassers über Rohrschlange mit Schutz vor Korrosion aus AISI 316 mit geringem
- Innenmaße Rost: 430 x 325 mm
- Scharniere der Türen mit automatischen Schließsystem
- Leicht abnehmbare Magnetdichtungen an Türen und Schubladen
- Abgerundete Kanten im Innenraum und herausnehmbare Teile für eine schnelle und einfache Reinigung
- Temperaturmessung mit Thermistor-Sensor (NTC-Fühler)
- Verdampfer mit kathodischer Tauchlackierung (KTL) mit hoher Korrosionsbeständigkeit
- Höhenverstellbare Füße aus Edelstahl

COU1736BTPR - cod. 06647010: Version mit Arbeitsplatte mit abgerundeten Kanten

ZUBEHÖR

- Grillroste aus Edelstahl 430 x 325 mm
- Grillroste aus Polyethylen 430 x 325 mm
- Paar "U" Führungsschienen aus CNS
- Paar "L" Führungsschienen aus CNS
- Kit 4/6 Laufrollen
- Kit Ladenstock separat mit 2 Schubladen (1/2+1/2 - 1/3+2/3 - 1/3+1/3+1/3)

