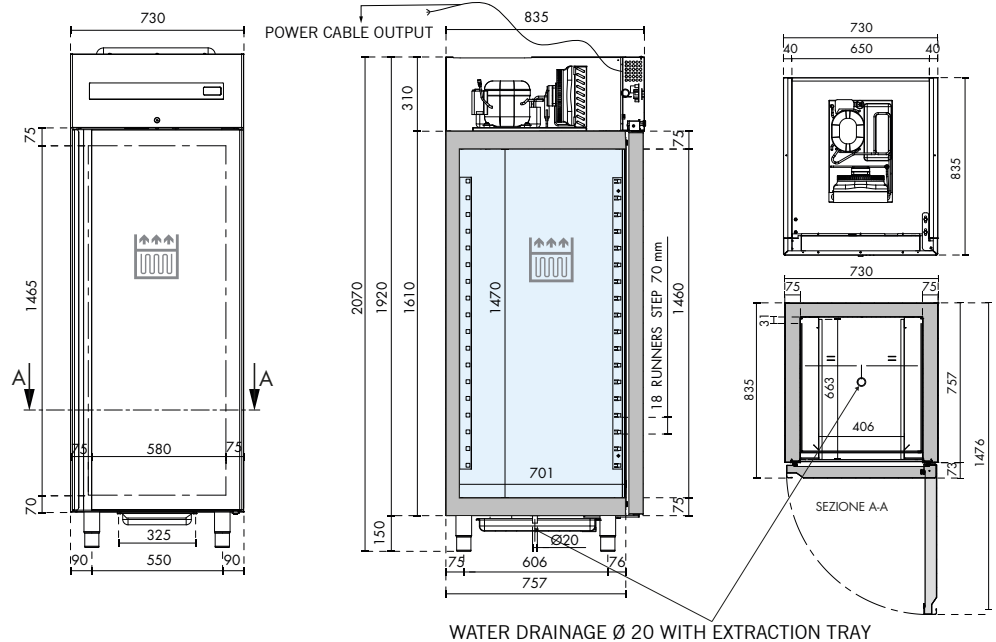


mod. CAB700-F

| cod. 06200130



DE TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

Verfügbare Temperatur (°C)	Abmessungen B x T x H (mm)	Abm. der Verpackung B x T x H (mm)	Kältemittel	Nettokapazität (L)	Klimaklasse	Energieabsorption (W)	Versorgungsspannung
-5 / +8	730 x 835 x 2070	800 x 900 x 2300	R290	297	5	180	220-240 V / 50 Hz

DE TECHNISCHE DATEN UND SPEZIFIKATIONEN

- Kühlschrank für die Lagerung von Fisch
- Statische Kühlung durch eine in die hintere und seitliche Isolierung integrierte Rohrschlange, die mit R290-Gas betrieben wird
- Korpus komplett aus Stahl. Innenraum, Wände und Tür aus Edelstahl AISI 304
- Geprüft mit Temperatur der externen Arbeitsumgebung von bis zu 43 °C, Klimaklasse 5
- Isolierung 75 mm aus PU-Schaum mit HFO-Treibmittel, hochdruckgeschäumt, mit einer Dichte von 42 kg/m³
- Temperaturmessung mit Thermistor-Sensor (NTC-Fühler)
- Kühlschranksteuerung mit digitalem Touch-Bedienfeld
- Automatisches Abtauen bei Kompressorstopp
- Kondenswasserauffangwanne, die über eine zentrale Öffnung mit externem Siphon entleert wird
- Türen mit umkehrbarer Öffnungsrichtung, automatisch schließend und Offen-Position fest auf 100°
- Scharniere mit automatischen Schließsystem
- Leicht abnehmbare Magnetdichtungen
- Abgerundete Kanten im Innenraum für eine schnelle und einfache Reinigung
- Verdampfer mit kathodischer Tauchlackierung (KTL) mit hoher Korrosionsbeständigkeit
- 6 Paar L-förmige Edelstahlschienen für Gitter 600 x 400 mm serienmäßig
- Höhenverstellbare Füße aus Edelstahl
- Abschließbares Schloss mit Schlüssel und ein Licht unter dem Bedienfeld

ZUBEHÖR

- Polyethylen-Schale 600 X 400 X h 130
- Polyethylen-Schale 600 X 400 X h 70
- Ablage Rost aus Edelstahl 600 x 400
- Paar Läufer "L" Gebäck für Rost 600 x 400 mm
- LED-Licht
- Kit 4 Laufrollen