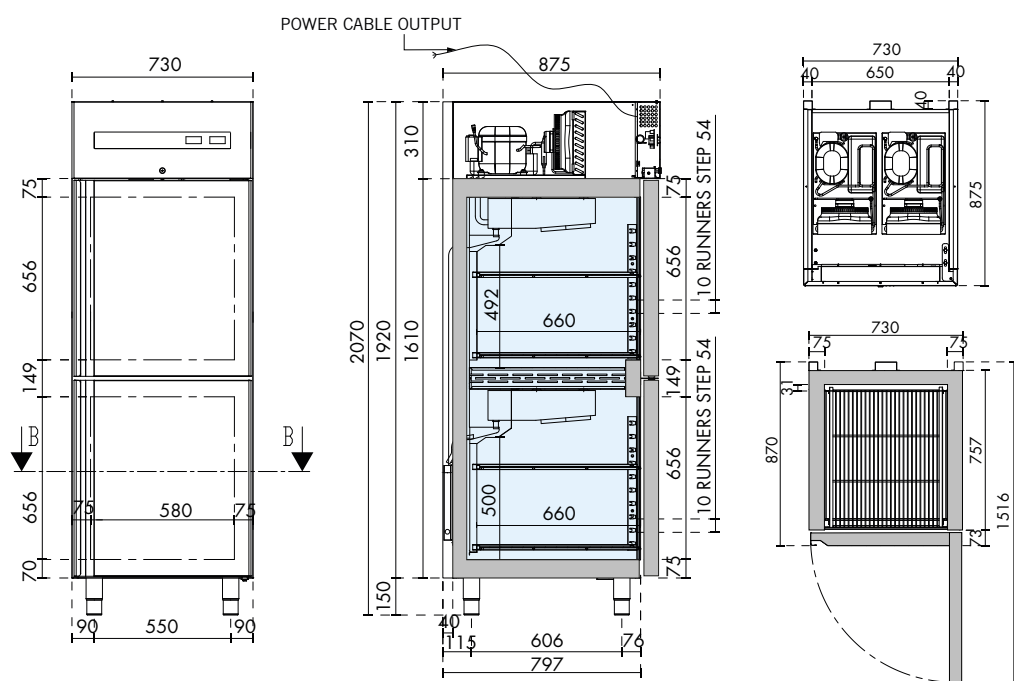


**mod. CAB700TNBT** | cod. 06200140



## 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	Energieabsorption (W)	Versorgungsspannung	Jahresverbrauch (kWh/Jahr)
<b>-2 / +8 -18 / -22</b>	730 x 875 x 2070	800 x 900 x 2300	R290	146 148	5	200 265	220-240 V / 50 Hz	2248

## DE TECHNISCHE DATEN UND SPEZIFIKATIONEN

- **Combo-Kühlschrank mit zwei separaten Fächern**
  - Fach -2/+8°C: automatisches Verdunsten des Kondenswassers über Kupferwärmetauscher
  - Fach -18/-22°C: automatisches Verdunsten des Kondenswassers durch Heizelement
  - Umluftkühlung mit Kältemittel R290
  - 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/m<sup>3</sup>
  - Temperaturmessung mit Thermistor-Sensor (NTC-Fühler)
  - Kühlschranksteuerung mit digitalem Touch-Bedienfeld
  - Automatisches Abtauen mit Heizelement
  - Türen mit automatisch schließend und Offen-Position fest auf 100°
  - Scharniere mit automatischen Schließsystem
  - Leicht abnehmbare Magnedichtungen
  - U-Schienen und Zahnstangen für Gitterböden verstellbar und herausnehmbar
  - Abgerundete Kanten im Innenraum für eine schnelle und einfache Reinigung
  - Verdampfer mit kathodischer Tauchlackierung (KTL) mit hoher Korrosionsbeständigkeit
  - Serienmäßig mit 4 Gitterböden aus PE GN 2/1
  - Höhenverstellbare Füße aus Edelstahl
  - Abschließbares Schloss mit Schlüssel und ein Licht unter dem Bedienfeld

ZUBEHÖR

- Paar "U" Führungsschienen
  - Gitterböden aus PE GN 2/1
  - Ablage Rost aus Edelstahl GN 2/1
  - Kit 4 Laufrollen