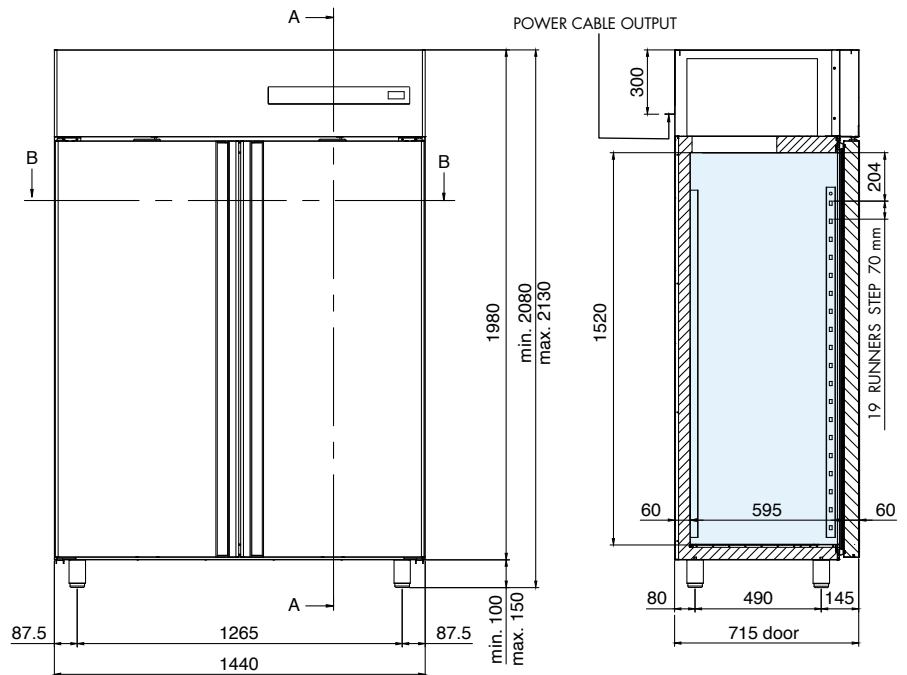


mod. CAB1200BT | cod. 06300010



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	Energieklasse	Energieabsorption (W)	Versorgungsspannung	Jahresverbrauch (kWh/Jahr)
-18 / -22	1440 x 715 x 2085	1460 x 760 x 2240	R290	798	5	C	700	220-240 V / 50 Hz	2372

DE TECHNISCHE DATEN UND SPEZIFIKATIONEN

- Kühlschrank mit tropentauglichem Monoblock-Aggregat, das sich leicht aus dem Gehäuse nehmen lässt, und 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 60 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 mit elektrischem Heizelement
- Verdunsten des Kondenswassers über Rohrschlange mit Schutz vor Korrosion aus AISI 316 mit geringem Kohlenstoffgehalt
- Türen mit automatisch schließend und Offen-Position fest auf 100°
- Scharniere mit automatischen Schließsystem
- Leicht abnehmbare Dreikammer-Magnetdichtungen
- 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
- 6 Roste 530 x 530 mm serienmäßig
- Höhenverstellbare Füße aus Edelstahl
- Abschließbares Schloss mit Schlüssel und ein Licht unter dem Bedienfeld

ZUBEHÖR

- Ablage Rost aus Edelstahl 530 x 530 mm
- Gitterböden aus PE 530 x 530 mm
- Paar "U" Führungsschienen aus CNS
- Paar "L" Führungsschienen aus CNS
- Kit 4 Laufrollen
- Türöffnungspedal
- LED-Licht
- Wi-Fi-Kit

