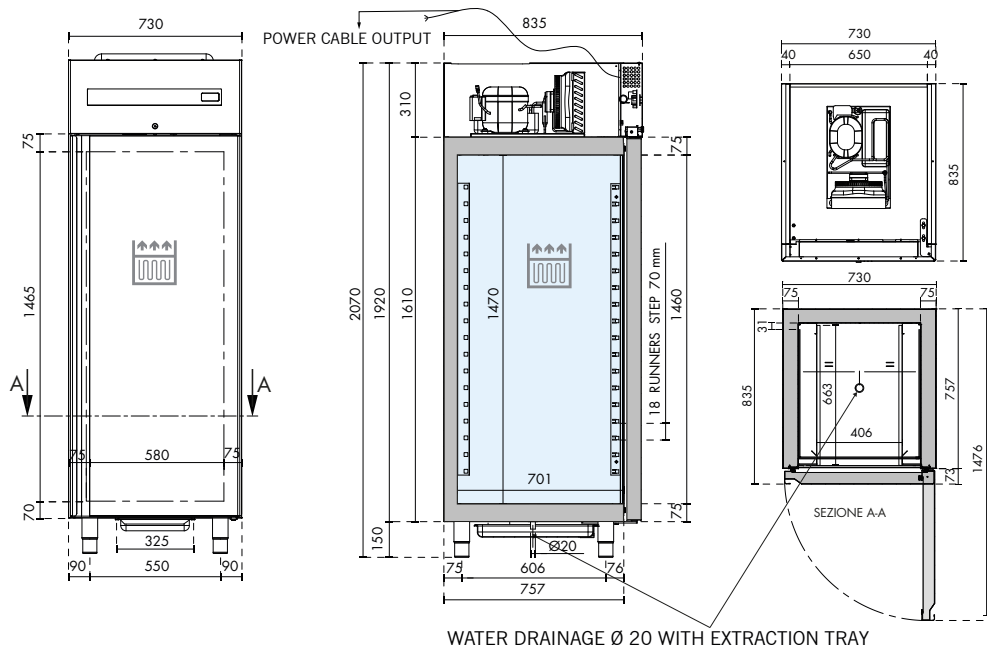


mod. CAB700-F

cod. 06200130



#### IT SPECIFICHE TECNICHE

Temperatura disponibile (°C)	Dimensioni L x P x H (mm)	Dimensioni imballo L x P x H (mm)	Gas refrigerante	Volume utile netto (L)	Classe climatica	Assorbimento energetico (W)	Tensione di alimentazione
<b>-5 / +8</b>	730 x 835 x 2070	800 x 900 x 2300	R290	297	5	180	220-240 V / 50 Hz

#### IT CARATTERISTICHE TECNICHE E FUNZIONALI

- Armadio refrigerato per la conservazione del pesce
- Refrigerazione statica tramite una serpentina integrata nell'isolamento posteriore e laterale, funzionante con gas R290
- Costruzione interamente in acciaio. Interno, pareti e porta in acciaio inox AISI 304
- Testato con temperatura dell'ambiente di lavoro esterno fino a 43°C, efficienza equivalente alla classe climatica 5
- Isolamento di 75 mm in poliuretano iniettato HFO ad alta pressione con densità di 42 kg/m<sup>3</sup>
- Rilevazione della temperatura mediante sensore Termistore (sonda NTC)
- Controllo del funzionamento attraverso pannello digitale "touch"
- Sbrinamento automatico alla fermata del compressore
- Vaschetta di raccolta dell'acqua di condensa drenata tramite un foro centrale con sifone esterno
- Porta ad apertura reversibile con chiusura automatica e posizione di apertura fissa a 100°
- Cerniere con sistema di chiusura automatico
- Guarnizioni magnetiche facilmente asportabili
- Angoli interni arrotondati per una facile e veloce pulizia
- Evaporatore verniciato per cataforesi con alta resistenza alla corrosione
- 6 coppe di guide in acciaio inox a L per griglie 600 x 400 mm di serie
- Piedini in acciaio inox regolabili in altezza
- Serratura con chiave e luce posta sotto il pannello comandi

#### ACCESSORI

- Bacinella in polietilene 600 x 400 x h 130
- Bacinella in polietilene 600 x 400 x h 70
- Griglie in acciaio inox 600 x 400
- Coppia guide in acciaio inox a L per griglie 600 x 400 mm
- Luce a Led
- Kit 4 ruote