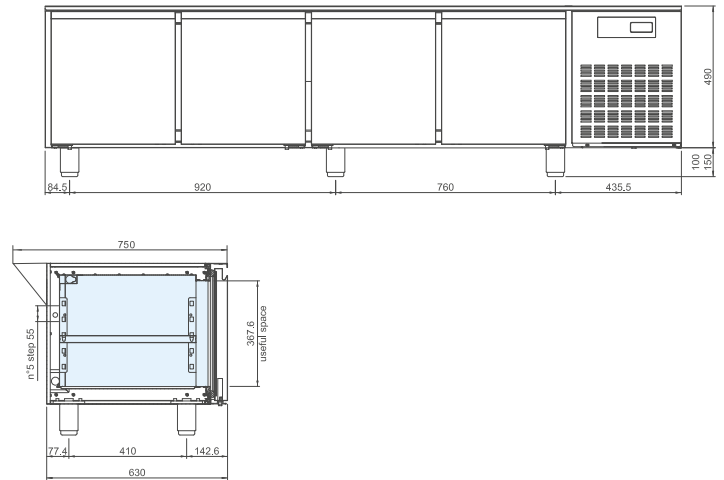


mod. 9SF4P220 | cod. 13388100



### 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 | Classe energetica | Assorbimento energetico (W) | Tensione di alimentazione | Consumo annuo (kWh/anno) |
|------------------------------|---------------------------|-----------------------------------|------------------|------------------------|------------------|-------------------|-----------------------------|---------------------------|--------------------------|
| <b>-2 / +10</b>              | 2200 x 750 x 610          | 2240 x 780 x 800                  | R290             | 270                    | 5                | C                 | 350                         | 220-240V<br>50 Hz         | 935                      |

### IT CARATTERISTICHE TECNICHE E FUNZIONALI

- Base refrigerata di supporto per elementi di cottura da banco in acciaio inox AISI 304
- Motore incorporato nel vano tecnico
- Refrigerazione ventilata forzata con evaporatori protetti posizionati tra i vani
- Isolamento di 60 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"
- Testato con temperatura dell'ambiente di lavoro esterno fino a 43 °C, efficienza equivalente alla classe energetica 5
- Sbrinamento automatico mediante resistenze elettriche
- Evaporazione automatica dell'acqua di condensa mediante scambiatore di calore in acciaio inox AISI 316L
- Evaporatore verniciato per cataforesi con alta resistenza alla corrosione
- Dimensioni interne GN 1/1
- Cerniere porte con sistema di chiusura automatico
- Guarnizioni magnetiche di porte e cassetti facilmente asportabili
- Angoli interni arrotondati e particolari removibili per agevolare la pulizia
- I cassetti sono disponibili con guide telescopiche ad estrazione totale
- Piedini in acciaio inox regolabili in altezza da 100 a 150 mm

### ACCESSORI

- Cassettiera con 1 cassetto
- Cassettiera con 2 mezzi cassetti
- Cassettiera con 1 doppio cassetto
- Cassettiera con 2 doppi cassetti
- Griglie in acciaio inox GN 1/1
- Coppia guide in acciaio inox a U
- Kit 4/6 ruote

