

GAMMA

**Self Service Free-Flow 867**

CODICE

**MA91888O1O**

MODELLO

**SIVR2O**

FUNZIONE

**Elementi refrigerati centrali**

PRODOTTO

**Elemento centrale ad isola con vasca refrigerata. Capacità vasca 5 bacinelle GN 1/1**



GAMMA

Self Service Free-Flow 867

CODICE

MA91888010

MODELLO

SIVR20

FUNZIONE

Elementi refrigerati centrali

PRODOTTO

Elemento centrale ad isola con vasca refrigerata. Capacità vasca 5 bacinelle GN 1/1



#### DATI TECNICI

|                           |        |
|---------------------------|--------|
| LARGHEZZA (mm):           | 2000   |
| PROFONDITA' (mm):         | 867    |
| ALTEZZA (mm):             | 900    |
| PESO (Kg):                | 179    |
| VOLUME (m <sup>3</sup> ): | 2.03   |
| POTENZA EL. (kW):         | 0.3    |
| ALIMENTAZIONE (V):        | VAC230 |
| TIPO GAS:                 | R455a  |

#### DESCRIZIONE

Elemento self service centrale a isola con vasca refrigerata profondità 110 mm., capacità vasca 5 bacinelle GN 1/1 H=100 mm. Predisposizione per scorrevassi sui due lati. Isolamento termico realizzato in poliuretano ad alta densità. Gruppo refrigerante con condensazione ad aria. Controllo termostatico elettronico digitale, regolabile da 0 a +8°C, interruttore generale luminoso. Costruzione in acciaio inox AISI 304. Piano con bordo raggato, spessore 15/10, altezza 60 mm. Piedini di livellamento inox. Pannellatura sui due fronti compresa.

