

GAMMA

Self Service Free-Flow 867

CODICE

MA91811000

MODELLO

SNAC16

FUNZIONE

Elementi base

PRODOTTO

Elemento neutro su armadio caldo ventilato da 1600



GAMMA

Self Service Free-Flow 867

CODICE

MA91811000

MODELLO

SNAC16

FUNZIONE

Elementi base

PRODOTTO

Elemento neutro su armadio caldo ventilato da 1600



DATI TECNICI

LARGHEZZA (mm):	1600
PROFONDITA' (mm):	867
ALTEZZA (mm):	900
PESO (Kg):	131
VOLUME (m ³):	1.62
POTENZA EL. (kW):	2.5
ALIMENTAZIONE (V):	VAC230

DESCRIZIONE

Elemento base self service su armadio riscaldato ventilato con porte scorrevoli dotate di controporta in acciaio inox facilmente estraibili per la pulizia. Vano interno con angoli raggiati per una migliore pulibilità. Controllo termostatico regolabile da 30 a 90°C, interruttore generale, lampada spia e termostato di sicurezza. Costruzione in acciaio inox AISI 304. Piano di lavoro con bordo arrotondato H=60 mm. , spessore 15/10. Piedini di livellamento inox. Pannellatura frontale compresa.

