

GAMMA

Preparazione Modulare

CODICE

MAMPOOO6740

MODELLO

MAR716

PRODOTTO

Modulo armadiato riscaldato con porte scorrevoli da 1600mm



GAMMA

Preparazione Modulare

CODICE

MAMPOOO6740

MODELLO

MAR716

PRODOTTO

Modulo armadiato riscaldato con porte scorrevoli da 1600mm



DATI TECNICI

LARGHEZZA (mm):	1600
PROFONDITA' (mm):	700
ALTEZZA (mm):	860
PESO (Kg):	124
VOLUME (m ³):	1.33
POTENZA EL. (kW):	2.5
ALIMENTAZIONE (V):	VAC230 IN
FREQUENZA (Hz):	50/60Hz

DESCRIZIONE

Modulo armadiato riscaldato con portine scorrevoli. Realizzato interamente in acciaio inox AISI 304. Ripiano di fondo e ripiano intermedio rinforzati per supportare un carico di 150 kg/mq distribuito in modo uniforme. Ripiano intermedio posizionabile a tre diverse altezze. Vano interno (L-100)x620x560h mm. Portine scorrevoli con controporta inox. Piedini in acciaio inox AISI 304 diametro 50 mm, regolabili in altezza.

