

VETRINA RISCALDATA VBR4782

SKU: VBR4782



DATI TECNICI

POTENZA (W)	<u>400</u>
ALIMENTAZIONE MONOFASE	<u>230V/ 50-60 HZ</u>
TEMPERATURA DI LAVORO	<u>+30° +90°C</u>
DIMENSIONE MACCHINA (Cm)	<u>85 x 35 x 40(h)</u>
N. RIPIANI	<u>2</u>
PESO LORDO (Kg)	<u>20</u>
PESO NETTO (Kg)	<u>19</u>
LUNGHEZZA IMBALLO (Cm)	<u>91</u>
LARGHEZZA IMBALLO (Cm)	<u>47</u>
ALTEZZA IMBALLO (Cm)	<u>68</u>
VOLUME IMBALLO (m3)	<u>0.291</u>

Vetrine riscaldate. Struttura in acciaio inox AISI 304 - fianchi e antine sui due fronti in plexiglass trasparente - termostato regolabile - dispositivo di umidificazione.



