

CARRELLO TERMICO CON RESISTENZA A SECCO CTS1757

SKU: CTS1757



DATI TECNICI

POTENZA (W) 1000

**ALIMENTAZIONE
MONOFASE** 230V/ 50-60 HZ

**TEMPERATURA DI
LAVORO** +30° +90°C

N. TEGLIE / VASSOI 1x GN1/1 - 200(h) mm

**DIMENSIONE
MACCHINA (Cm)** 56 x 65 x 85(h)

PESO LORDO (Kg) 26

PESO NETTO (Kg) 23

**LUNGHEZZA
IMBALLO (Cm)** 66

**LARGHEZZA
IMBALLO (Cm)** 56

**ALTEZZA IMBALLO
(Cm)** 45

**VOLUME IMBALLO
(m3)** 0.166

Carrelli termici. Struttura in acciaio inox AISI 304 - vasca a doppia parete - termostato regolabile - maniglia direzionale - ruote multidirezionali Ø 125 mm. Bacinelle escluse - le temperature di lavoro indicate sono da considerarsi con coperchi posizionati.



