

VETRINA ESPOSITIVA PER GELATO ORION MODELLO G.12



CARATTERISTICHE:

TECNOLOGIE DI CONSERVAZIONE: Sottozero (-18°/- 20°C)

DIMENSIONI: 2192 x 1060 x 1342 H

PESO NETTO: 470 KG

RESA: 1950 W

DIMENSIONI VASCHE 24 GUSTI: 360 x 165

DIMENSIONI VASCHE 16 GUSTI: 360 x 250

DISPOSITIVI DI APERTURA: Tendina autoavvolgente

SOLUZIONI PER L'ESPOSIZIONE: Spalle riscaldate. Vetro frontale singolo temperato, riscaldato, apribile verso l'alto.

ILLUMINAZIONE: Neon sul tettino. Led sul tettino (OPTIONAL)

ALIMENTAZIONE: 220 V/ 50 Hz

POTENZA: 1970 W