VETRINA ESPOSITIVA PER GELATO ORION FB MODELLO PROXIMA G 9



CARATTERISTICHE:

TECNOLOGIE DI CONSERVAZIONE:

Caldo Secco (+40°/+70°)
Caldo Bagnomaria (+40°+80°)
Neutra
Pralineria (+14°/+16°)
Freddo Statico (+4°/+6°)
Freddo Ventilato Soft (+4°/+6°)
Freddo Ventilato Soft con Riserva (+4°/+6°)
Freddo Ventilato (+4°/+6°)
Sottozero (-18°/-20°)

BASAMENTO: Tubolare metallico

DIMENSIONI:1665 x 1130 x 1320 / 1665 x 1130 x 1450

DIMENSIONI VASCHETTE 18 GUSTI: 360 x 165

DIMENSIONI VASCHETTE 12 GUSTI: 360 x 250

RESA: 1950 W

ALIMENTAZIONE: 400 V /3/50 Hz

POTENZA ASSORBITA: (per H 1320) 2270 W, (per H 1450) 2270 W

PESO NETTO: (per H 1320) 340 KG, (per H 1450) 340 KG

DISPOSITIVI DI APERTURA: Scorrevoli di chiusura in plexiglas . Tendine autoavvolgenti (optional). Cassettone (optional nelle versioni **freddo ventilato**.

SOLUZIONI PER L'ESPOSIZIONE: Montanti in alluminio verniciato. Vetricamera temperati apribili verso l'alto con pistoni a gas. Cella di riserva a due vani H480 con sportelli in acciaio inox o cassettiera (optional nelle versioni **Freddo Ventilato Soft**).

ILLUMINAZIONE: LED sul tettino e sulle mensole di esposizione.

 $\textbf{QUADRO COMANDI:} \ \text{Digitale con termometro , termostato e sbrinamento programma bile.}$