VETRINA ESPOSITIVA PER GELATO ORION FB MODELLO PROXIMA G 6



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: $1140 \times 1130 \times 1320 / 1140 \times 1130 \times 1450$

DIMENSIONI VASCHETTE 12 GUSTI: 360 x 165

DIMENSIONI VASCHETTE 8 GUSTI: 360 x 250

RESA: 1550 W

ALIMENTAZIONE: 400 V /3/50 Hz

POTENZA ASSORBITA: (per H 1320) 1700 W, (per H 1450) 1700 W

PESO NETTO: (per H 1320) 230 KG, (per H 1450) 230 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.

QUADRO COMANDI: Digitale con termometro , termostato e sbrinamento programmabile.