

## VETRINA A 3 LIVELLI CON CLAPPE E VASCA REFRIGERATA SU ARMADIO REFRIGERATO - 4 GN

Vetrina a tre livelli su vasca stampata con angoli arrotondati profonda 170 mm, completa di traversini per supporto teglie, capacità n.4 GN 1/1. Apertura anteriore a clappe in policarbonato, posteriore con cristalli scorrevoli. Temperatura di esercizio vetrina +6 +14 °C, vasca 0 / +8°C ed isolamento vasca 50 mm. Controllo temperature digitale. Piano in acciaio AISI 304 spessore 1,5 mm. Vano inferiore: armadio refrigerato +4 +8 °C con controllo digitale della temperatura. Il modulo è da corredare necessariamente di pannellatura di completamento, scegliendo il tipo di pannello preferito.



Capacità	4 GN	Carica refrigerante (kg)	1,5
Refrigerante	R455A	Vetrina	Si

### Caratteristiche funzionali

- I cristalli scorrevoli di accesso al vano della vetrina dal lato operatore sono completamente supportate dall'alto per offrire, sul piano, una superficie liscia e di facile pulizia.
- La vetrina è illuminata all'interno da luci a LED orientate all'interno, per non disturbare i clienti e favorire la visibilità dei prodotti esposti.

### Caratteristiche costruttive

- Piano in acciaio AISI 304 spessore 1,5 mm con fianchi predisposti per aggancio meccanico (baionetta). Altezza piano 40 mm, fronte a vista del piano 85 mm.
- Vetrina a tre ripiani in cristallo temprato, rimovibili per la pulizia.
- Dimensioni cella refrigerata 800x535x325H mm - N. 2 vani GN 1/1.
- Controlli di temperatura digitali indipendenti.

### Dati tecnici

Voltaggio	230V 1N~ / 50Hz	Peso netto	181 kg
Peso lordo	199 kg	Potenza elettrica	1,55 kW
Dimensioni	150x83x185 cm	Imballo	155x88x203 cm