



V-PREM-S C

Armadio da maturazione
1 temperatura
Pack Premium



Ripiano scorrevole ACMS

CARATTERISTICHE GENERALI

	Porta piena	Porta vetrata
Peso lordo imballato (kg) *	62,50	69,50
Peso netto (kg) *	49	56
Dimensioni H x L x P (mm)	960 x 680 x 690	960 x 680 x 690
Dimensioni imballato H x L x P (mm)	1070 x 700 x 750	1070 x 700 x 750
Colori rivestimento	Nero	Nero
Colori cornice porte	Nero, Silver, Rosso	Nero, Silver, Rosso

CARATTERISTICHE TECNICHE

REGOLAZIONE

- Tasto Acceso/Spento
- Regolazione elettronica
- Regolazione interna
- Regolazione elettronica regolabile da 9° a 15°C (consigliato 12°C)
- Schermo LED con touch-screen
- Allarmi in caso di malfunzionamento della temperatura (+/- 6° rispetto alla temperatura impostata)

TECNOLOGIE CALDO – FREDDO – ISOLAMENTO

- Produzione del freddo:
- Freddo statico
 - Compressore R600a
- Cavo:
- CE/UK/AU/CH/US
- Produzione del caldo:
- Resistenza
- Avviamento caldo:
- Automatico
 - Limite: regolabile
- Materiale delle pareti:
- Alluminio
- Materiale del rivestimento esterno:
- Pannelli stratificati
- Materiale dell'isolamento:
- Schiuma poliuretanic

ALLESTIMENTI & ACCESSORI

ALLESTIMENTO

- Porta reversibile piena o vetrata
- Illuminazione mobile a LED su supporto adesivo (4 LED funzionanti con batteria AAA LR03)
- Filtro a carboni attivi
- Piedini anteriori regolabili
- Maniglia integrata nel profilo della porta
- Serratura

ACCESSORI

- 5 ripiani scorrevoli
- Capacità totale: 74 bottiglie **
- Capacità ripiano scorrevole: fino a 12 bottiglie

CONSUMI

Tipo di porta	Vetrata	Piena
Consumo annuale d'energia *** (Kwh/an)	146	114
Capienza (in lt.)	225	225
Emissioni acustiche (dB(A))	37	37



BVCert. 6010761

* Il peso è calcolato con apparecchio vuoto

** Bottiglie bordolesi standard

*** Consumo calcolato in ambiente di 25°C.