

**CELLA DI CONSERVAZIONE
DUE CORPI – UNA PORTA**



CELLA DI CONSERVAZIONE IN ACCIAIO INOSSIDABILE
FHP9559

CARATTERISTICHE GENERALI

Capacità corporea	2
Numero di porte	1
Pannello isolante in schiuma di poliuretano iniettato	✓
Struttura interna autoportante (senza perforazione del pannello)	✓
Angoli interni arrotondati per una facile pulizia e disinfezione	✓
Trattamento anti-impronta digitale per una facile pulizia	✓
Vassoi concavi per raccolta liquidi	2
Blocco di sicurezza, con chiave	✓
Pulsante di apertura di emergenza interno	✓
Illuminazione interna	✓
Titolare del documento	✓
Sistema di allarme	✓
Programmazione digitale e comando di controllo	✓
Tensione	110/220V – 50/60Hz
Gas refrigerante	R-134a
Scongelare con gas	✓
Compressore ermetico	✓
Potenza nominale	0.7 kW
Marchatura CE	 CE 90/128
Regolamenti sanitari	UNE-EN 14509
Senza CFC	 ✓
Reazione al fuoco	BS2D0

CARATTERISTICHE SPECIFICHE

CONSERVAZIONE

Intervallo di temperatura	0° to +5°
Spessore del pannello	60 mm
Dimensioni	45.3 x 81 x 68.8 in <i>1150 x 2055 x 1750 mm</i>

ELEMENTI OPZIONALI

Finitura interna / esterna	Acciaio inossidabile
Finitura interna / esterna	Laccato bianco
Apparecchiature di raffreddamento split	✓
Attrezzatura di raffreddamento laterale compatta	✓
Doppio accesso	✓
Connessione PC	✓
Termografia	✓