



### Caratteristiche

Struttura	Bianco o Inox 18/10 int.+est.
Spessore isolamento	50 (poliur. mm)
Numero porte	1
Tipo porta	Cieca
Numero ripiani	consigliati 4
Tipo refrigerazione	Ventilato
Refrigerante	R404A
Campo temperatura	-10° -25°
Controllo/Regolazione temperatura	ECT-F Control® : con allarme Alta/Bassa temperatura, porta aperta, ON/OFF a password
Tipo sbrinamento	Automatico
Voltaggio	230V/1/50Hz
Ruote	di serie
Capacità (LT)	250
Illuminazione interna	di serie
Larghezza (cm)	60
Profondità (cm)	76
Altezza (cm)	153
Peso netto (Kg)	80
Apparecchiatura conforme a	Direttive 98/37/CE, 2006/95/CE, 2004/108/CE, 93/42/CE e successive modifiche e integrazioni

Evaporizzazione automatica dell'acqua di condensa.  
Ruotini.

### Accessori disponibili

Griglia supplementare in acciaio plastificata

Cassetto realizzato in alluminio

Serratura con chiave

Kit ruote con freni

Sonda PT100 (Contatti liberi)

Frequenza 60Hz

Voltaggio 115V

DMLP Digital Monitor (Allarme)®

Accessori DMLP Digital Monitor® :

- DMLP Printer (Registratore a stampante)
- DMLP Pannello Remoto
- Contatti esterni (per RS485 e Contatti puliti)
- Modulo DMLP PT100 Extension + Sonda PT100 classe A + Uscita 4-20mA
- WEB LIGHT SERVER (Rete Ethernet + GSM)
- Modulo GSM Communicator CF2008

Il costruttore potrà apportare in qualunque momento modifiche al modello qui sopra descritto, per ragioni di natura tecnica o commerciale. Le illustrazioni non mostrano necessariamente il prodotto in versione standard