

Scheda tecnica di prodotto

ULTRAFREEZER 120

Cod. ULV0121

Caratteristiche



Disclaimer: Le immagini hanno scopo puramente dimostrativo. Le caratteristiche e gli accessori del prodotto possono differire in base a modello e applicazione.

Campo Temperatura	-50°C / -86°C			
Capacità	120 lt (4,24 cu ft)			
Dimensioni d'ingombro (LxPxH)	75,5x74x127 cm Dimensioni interne (LxPxH)cm 45x48,8x54,9; Peso kg 190			
Struttura ed Isolamento	int. acciaio inox ed est. acciao plastificato bianco; spessore 130 mm			
Porta	n.1 porta cieca in acciaio plastificato bianco + n.1 controporta interna			
Serratura con chiave				
Ruote	Ruote con freno			
Dotazione interna	n.1 ripiano in acciaio inox			
Controllore	Termostato elettronico digitale con schermo 7" Touchscreen			
Allarmi	Acustico-visivi per deviazioni di temperatura (alta e bassa), alta temperatura condensatore, porta aperta, guasti, mancanza corrente e batteria assente. Sistema provvisto di batteria a tampone, operativo anche in caso di blackout.			
Registrazione dati ed eventi	Grafico delle temperature giornaliere sempre disponibile a display 7". Memoria interna con registrazione degli ultimi 180 giorni scaricabili a po tramite porta USB (software incluso).			
Connettività	Porta USB; contatto pulito; porta Ethernet RJ45			
Foro passacavi mm 26				
Refrigerazione	Statica			

	Dati Tecnici
Dati tecnici	 Nr.2 compressori con sistema a cascata Refrigerante: R455A nel primo stadio; R170 nel secondo. Gas CFC free. Tensione di alimentazione: 230V/l/50Hz Assorbimento istantaneo: 0,45 kW (3,2 A) Consumo: 6,7 kWh/24H Calore emesso: 250 W Rumorosità < 49 dB Temperatura Ambiente di utilizzo: +10/+25 °C; umidità 60% Presa: Schuko
Conformità Direttive	2014/30/UE, 2014/35/UE, 2011/65/UE (ROHS II) e successive modifiche e integrazioni
Imballo	Cassa di legno <i>Dim.cm.94x94x158; Kg.255</i>

Accessori

Ripiano supplementare
Sonda PT100 contatti liberi
Impianto di Back-up a CO2
Impianto di Back-up a LN2
Stabilizzatore di tensione di rete
Tubo alta pressione da mt 1 o 2
Rack di stoccaggio in acciaio inox
Box di stoccaggio in policarbonato
Guanti idrorepellenti
Frequenza 60 Hz
Voltaggio 115 V