

Scheda tecnica di prodotto

MEDIKA 2T 1000 ECT-F PLUS

Cod. 2x MED0503

Caratteristiche generali



Campo Temperatura	Impostabile tra +2°C / +15 °C in entrambi i vani
Setpoint di fabbrica Incremento	+5°C 0.1°C in entrambi i vani
Campo di temperatura ambiente di utilizzo Classe climatica	Da +16°C a +38°C N-ST
Capacità nominale	500 + 500 lt (17,6 + 17,6 cu ft)
Capacità lorda Capacità netta	527 + 527 lt (18,6 + 18,6 cu ft) 527 + 527 lt (18,6 + 18,6 cu ft)
Dimensioni d'ingombro (LxPxH)	144(72 + 72)x76x208 cm
Dimensioni interne (LxPxH)	60x58x150 cm (x2)
Peso netto senza allestimento interno	266 kg



Dimensioni imballo Peso	14.2 Cartoni su paliet, ognuno 70x01x220 cm peso 147 kg ognuno	
	N.2 gabbie in legno su pallet, ognuna 84x85x220 cm peso 159 kg ognuna	
Struttura	Due armadi di tipo monoscocca costruita in acciaio plastificato bianco atossico interno/esterno rivestito con speciale trattamento antibatterico certificato, oppure con interno in acciaio inox 18/10 Aisi 304. Angoli arrotondati e fondo a vasca	
Tipologia di isolamento	Poliuretano espanso iniettato tra le pareti ad altissima densità (43 kg/m³), senza utilizzo di CFC e con iniezione ecologica ad acqua.	
Spessore di isolamento	75 mm schiena / 60 mm fianchi	

Ruote Porta

No.2 porte in vetro temperato basso emissivo, dotate di chiusura automatica con molla di ritorno e fermo a 90°. Full LED a tutta altezza vano interno, automatica all'apertura della porta, o tramite interfaccia utente con porta chiusa.

N 2 cartoni su pallet ganuno 76x81x220 cm | peso 1/7 kg ganuno

Illuminazione

Personalizzabile e regolabile in altezza, con possibilità di inserire indipendentemente:

Sistema di refrigerazione

Assetto interno

ripiani a griglia su clips regolabili in altezza (dim.cm.56x55) cassetti completamente estraibili in alluminio con divisori

(LXPxH): cm 15x50x7,5 (3 corsie) cassetti completamente estraibili in alluminio senza divisori

No.4 rullini unidirezionali + 2 piedini di regolazione

(LxPxH): cm 49x50x7,5 **Allestimento base consigliato**No. 8 ripiani (4 + 4)



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

	Sisterna ar remigerazione	
Refrigerazione	Professionale ventilata forzata con sistema ermetico a compressore. No. 2 sistemi frigoriferi indipendenti, uno per ogni vano	
Sbrinamento	Automatico, adattivo con evaporizzazione acqua di condensa	
Refrigerante	Natural R290	
GWP ODP	3 0	

Controllore elettronico



Controllore Controllore ECT-F PLUS

Controllore elettronico con display LCD alfanumerico retroilluminato e Tipo di controllore

risoluzione 0,1°C

Interruttore di accensione Integrato in interfaccia utente

Protezioni di sicurezza Passcode utente impostabile

Acustico-visivo per allarmi temperature e guasti per indicazione di:

Porta Aperta Alta temperatura

Alta temperatura per mancanza di corrente

Sistema di allarme Bassa temperatura

Mancanza di corrente (durata allarme fino a 48h)

Condensatore sporco

Batteria guasta

Tutti i guasti funzionali/componenti difettosi

Registrazione dati ed eventi Ultimi 12 eventi rilevabili a display

Limiti di allarme temperatura

Si tramite parametro impostabili

Sensori di controllo Sonde di tipo NTC

Connessione per segnalazione remota

Predisposto sul controllore elettronico, remotizzabile su richiesta allarme

Registro delle temperature minima e massima raggiunta con reset Registrazione temperatura

manuale

Esportazione dati Non disponibile

Dati elettrici e funzionali

Tensione di alimentazione standard 230V / 1ph / 50Hz

Cavo spina standard Schuko tipo "G"

Protezione compressore Overload Protector incluso

Assorbimento istantaneo kW 0,17 + 0,17 (Amp 1 + 1)

Assorbimento di spunto Amp3+3

Rumorosità <45 + 45dBA

Calore emesso secondo EN 12900 W 41 + 41

Hold over time a 20°C ambiente (aria) 3,5 h (da +5°C a +15°C)

Consumo energetico a 20°C ambiente 1+1kWh/24h

Conformità

Direttiva 2006/42 CE (Direttiva macchine)

Direttiva 2011/65/UE (ROHS II) Direttiva 2015/863 UE (ROHS III) Direttiva 2012/19 UE (RAEE)

Direttive e regolamenti Direttiva 2014/30 UE (EMC) Direttiva 2014/35 UE (LVD)

Regolamento (UE) 517-2014 (F-gas) Regolamento (CE) 1907-2006_REACH

Certificati disponibili

Non infiammabile, non esplosivo, non corrosivo e con ricambio Ambiente di applicazione

adeguato d'aria

Accessori disponibili su richiesta

Serratura con chiave			
Contatti puliti esterni			
Sicurezza anti-congelamento			
Conformità DIN 13277 (include sicurezza anti-congelamento)	Include sicurezza anti-congelamento, serratura, batterie a tampone per allarme black-out e morsettiera esterna per contatto pulito		
Registratore grafico a disco			
Porta cieca	Fare riferimento a serie LABOR		
Ripiano supplementare			
Cassetto estraibile su guide telescopiche			
Cassetto senza paratie estraibile su guide telescopiche			
Cassetto con chiusura per narcotici			
Rack 140x500x150H mm (Max. 3 per ripiano)			
Frontale in plexiglass per cassetto			
Kit ruote con freno			
Presa interna (no.1)			
Foro passacavi mm 35 con tappo (no.1)			
Foro passacavi mm 15 (no.1)			
Sonda umidità (No.1)			
Sonda PT100 contatti liberi (No.1)			
Cavo spina diverso dallo standard			
Alimentazione 220V/60Hz			
Alimentazione 115V/60Hz			
Stabilizzatore di tensione di rete			
Imballo in gabbia di legno			