

Scheda tecnica di prodotto

MEDIKA 2T 500 ECT-F

Cod. MET0501

Caratteristiche generali









Assetto interno

Allestimento base consigliato

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

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	250 + 250 lt (8,82 + 8,82 cu ft)
Capacità lorda Capacità netta	249 + 261 lt (8,80 + 9,22 cu ft) 249 + 230 lt (8,80 + 8,13 cu ft)
Dimensioni d'ingombro (LxPxH)	72x76x208 cm
Dimensioni interne (LxPxH)	60x58,8x70 / 60x58,8x74 cm
Peso netto senza allestimento interno	156 kg
Dimensioni imballo Peso	Cartone su pallet 76x81x220 cm peso 170 kg
	Gabbia in legno su pallet 84x85x220 cm peso 182 kg
Struttura	Monoscocca costruita in acciaio plastificato bianco atossico interno/esterno rivestito con speciale trattamento antibatterico certificato.
Tipologia di isolamento	Angoli arrotondati e fondo a vasca 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
Piedi	No.4 rullini unidirezionali + 2 piedini di regolazione
Porta	No.2 porte in vetro temperato basso emissivo, dotata di chiusura automatica con molla di ritorno e fermo a 90°.
Illuminazione	Full LED a tutta altezza vano interno, automatica all'apertura della porta, o tramite interfaccia utente con porta chiusa.
	Personalizzabile e regolabile in altezza, con possibilità di inserire indipendentemente: ripiani a griglia su clips regolabili in altezza (dim.cm 56x55)

 cassetti completamente estraibili in alluminio senza divisori (LxPxH): cm 49x50x7,5
 No. 4 ripiani (2+2)

cassetti completamente estraibili in alluminio con divisori

Sistema di refrigerazione

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	

(LxPxH): cm 15x50x7,5 (3 corsie)

Controllore elettronico



Controllore Controllore ECT-F control®

Controllore elettronico con display LCD alfanumerico retroilluminato Tipo di controllore

e 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 Bassa temperatura

Mancanza di corrente al ripristino della rete elettrica

Condensatore sporco

Ultimi 12 eventi rilevabili a display

Tutti i guasti funzionali/componenti difettosi

Registrazione dati ed eventi

Sistema di allarme

Limiti di allarme temperatura

impostabili

Si tramite parametro

Sensori di controllo Sonde di tipo NTC

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 <50 dBA

Calore emesso secondo EN 12900 W 58

Hold over time a 20°C ambiente (aria) 3,7 h vano A + 3,5 h vano B (da +5°C a +15°C)

Consumo energetico a 20°C ambiente 1,4 kWh/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	
Controllore ECT-F PLUS	 Evoluzione del controllore ECT-F control® comprensivo della seguenti integrazioni: Batteria a tampone per allarme mancanza di corrente cor durata fino a 48Hrs(24 per 2T) Registro della temperatura Minima e Massima raggiunta, cor reset manuale Allarme di alta temperatura per assenza corrente Temperatura visibile anche durante l'assenza di corrente Contatto pulito per remotizzazione allarmi predisposto sulla scheda elettronica Uscite relè aggiuntive Fare riferimento a modello MEDIKA 2T 500 ECT-F PLUS
Ripiano supplementare	
Cassetto estraibile su guide telescopiche	
Cassetto senza paratie estraibile su guide telescopiche	
Cassetto con chiusura per narcotici	
Rack 140x420x150H 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	