

Congelatore medicale mod. M-ANV 700 IoTty Green bianco - anta cieca

litri 700

Congelatori medicali, per farmaci o per laboratorio, con costruzione professionale, disponibili nelle versioni:

- acciaio Skinplate White,
- mista, acciaio inox interno con esterno in acciaio Skinplate White,
- acciaio Inox interno ed esterno.

Le porte possono essere cieche con coibenza oppure con triplo vetro camera a bassa emissione.

Il gas di refrigerazione è del tipo ecologico R 290.

Il regolatore elettronico può essere del tipo Touch IoTty a display Touch Screen da 7", oppure versione Classic, display LCD



- **Regolatore Touch IoTty**, display Touch Screen da 7", consente la conservazione di tutti i dati delle temperature, grafici, allarmi eventuali, fino a 10 anni;
- regolatore dotato di **batteria tampone** per alimentare la registrazione delle temperature anche in caso di black out;
- possibilità di connettere lo strumento via WiFi oppure via Ethernet ad un tecnico di sorveglianza dotato di smartphone o di tablet per trasmettere tutti i dati tecnici riguardanti lo stato dell'apparecchiatura e delle temperature rilevate (se connesso la Casa produttrice stessa effettua il monitoraggio da remoto durante la garanzia, e provvede ad avvisare l'utente via e-mail o telefono), con memorizzazione di tutti i dati nel Cloud in un server dedicato;
- di serie **porta USB** per lo scarico dei dati delle temperature oppure dei grafici di periodi.











Tutti i modelli della gamma TOUCH IoTty sono assoggettabili ai benefici delle detrazioni fiscali previste dalla legge INDUSTRIA 4.0/5.0

Congelatore medicale **mod. M-ANV IoTty 700** (-15°/-25°C) SKINPLATE con gas R290 Scheda IoT con Touch Screen da 7" completa di batteria tampone

Made in Italy Accessori a richiesta:



	370055	Ripiano in Alluminio Goffrato forato con guide
	374055	Ripiano in Acciaio Inox forato con guide
	118951	Ripiano in filo con guide

		
	377071	Cassetto Con Guide - Alluminio Goffrato
		
	118049	Cassetto Con Guide e con 4 divisori- Alluminio Goffrato
		
	377070	Cassetto Con Guide - inox
		
	118045	Cassetto Con Guide e con 4 divisori - Inox
		
	350590	Divisorio per cassetto
		
	117887	Data Logger
		
	119843	Contatto pulito per allarmi
		
	119396	Foro passacavo per sonde aggiuntive e servizi ausiliari
		
	111610	Supplemento inversione porta
		
	119126	Kit ruote (4 ruote orientabili di cui 2 frenate) d.130 mm

Disponibile a richiesta nelle versioni:

- in acciaio INOX
- con interno in acciaio INOX ed esterno in skinplate bianco

Dati tecnici

Sistema di serie WiFi CLOUD - Controllo e monitoraggio da remoto in un server dedicato
Servizio di messaggistica via mail + telefonata di avviso (senza sim)

Controllo Remoto	Archivio e modifica dei parametri da qualsiasi portatile e Smartphone con password d'accesso
Assistenza Tecnica & Manutenzione Preventiva a Distanza	Per il primo anno Servizio gratuito
Campo temperatura	Regolabile da -15°C a -25°C Risoluzione al decimo di grado (0.1°C), accuratezza +/- 0,3°C
Capacità (litri)	700
Dimensioni Esterne (LxPxH mm)	685 x 807 x 2105
Dimensioni Interne (LxPxH mm)	565 x 690 x 1555
Materiale struttura	Acciaio Plastificato Atossico Bianco per l'interno e l'esterno del mobile. Poliuretano schiumato senza CFC/HCFC densità 40 Kg/m3 spessore 60 mm
Isolamento	Poliuretano schiumato senza CFC/HCFC densità 40 Kg/m3 spessore 60 mm
Porta	Cieca schiumata senza CFC/HCFC densità 40 Kg/m3 con chiusura automatica e con freno a 90°
Chiusura	Serratura con chiave di serie
Ruote	4 rotelline unidirezionali con 2 piedini stabilizzatori
Illuminazione	Full LED a intensità variabile
Dotazione interna	Cestelli Ripiani o Cassetti - foro passacavo (optional) Ripiani consigliati: 8 (10 MAX) Cassetti consigliati: 8 (10 MAX)
Controllore	Scheda con interfaccia Touch-Screen da 7" completa di batteria tampone
Allarmi	Acustico-visivo per temperature, guasti e black-out, porta aperta, condensatore sporco con registrazione automatica anche in assenza di corrente
Registrazione eventi	Oltre 10 anni, download dei dati in formato pdf od excel, senza software dedicato
Visualizzazione Temperature	Grafico o numerico in real time
Consumo nelle 24 h	2.9 kWh
Rumorosità	Max 49 dB
Connettività	WI-FI – presa Ethernet - porta USB con accesso frontale; morsettiera esterna per contatto pulito (Optional)
Refrigerazione	Ventilazione forzata a bassa umidità
Gas	R 290
Sbrinamento	Automatico con evaporazione acqua di condensa
Sonde sim.temperatura prodotto	Sonde NTC di serie
Direttive	Cert. CE
Imballo	Cartone su pallet

Codice	Descrizione
U2116172	Congelatore medicale mod. M-ANV 700 IoTty Green bianco - anta cieca litri 700