

GN 1/1



Contenitore refrigerato per il trasporto di prodotti a temperatura controllata

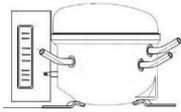
- Marca: MELFORM
- Paese d'origine: ITALIA
- Codice doganale: 84181080
- Compatibile al contatto alimentare
- Colore: grigio/blu
- Doppia alimentazione: 12Vdc e 230Vac
- Tecnologia: rotazionale
- Garanzia: 24 mesi
- Completamente riciclabile al termine della vita operativa.

MATERIALI DI FABBRICAZIONE

Polietilene	pareti interne ed esterne del contenitore e della porta; adatto al contatto alimentare	Poliuretano	materiale isolante tra le pareti del contenitore e della porta, privo di CFC ed HCFC
Gomma siliconica	guarnizione	Poliammide rinforzata con fibra di vetro	cerniere, chiusure
Acciaio zincato	carter	Acciaio inox	maniglie di presa

Modello	Codice prodotto	Codice EAN	Dim. esterne (mm)	Dim. interne (mm)	Capacità (litri)	Peso (Kg)
Gruppo frigo dorso, statico	K90AFDSDYM0 K90AFDSDZM0	8022949177300 8022949177171	440x830xh650	330x533xh505	90	27
Gruppo frigo tetto, statico	K90AFTSDYM0 K90AFTSDZM0	8022949177805 8022949177980	440x665xh815	330x533xh505	90	27

CARATTERISTICHE GRUPPO FRIGORIFERO

	Il sistema di ventilazione assicura una maggiore velocità ed uniformità di diffusione del freddo e del caldo all'interno del contenitore		Compressore ermetico con centralina elettronica di regolazione e controllo dotata di protezione per le sovratensioni
	Prestazioni del gruppo frigorifero garantite per utilizzo a T ambiente: da +10°C a +30°C Contenitore (cassa isoterma) garantito per l'utilizzo: da -30° a +100°		Cavi per alimentazione a 230Vac 50-60Hz (in dotazione standard)
	Cavi per alimentazione a 12Vdc con terminali Anderson (in dotazione standard)		Cavi per alimentazione a 12Vdc con terminale Anderson lato KOALA e spina accendisigari (in dotazione standard)
<p>Grado di precisione: +/-0,5 °C Gas refrigerante: R134a</p>			

CARATTERISTICHE PRODOTTO

	Guarnizione di tenuta della porta facilmente smontabile		Dotato di 12 guide con passo 4 cm. Può trasportare: <ul style="list-style-type: none"> • 2 GN1/1 H200 • 3 GN1/1 H150 • 4 GN1/1 H100 • 6 GN1/1 H65
	Dotato di porta apribile fino a 240° e facilmente estraibile, per agevolare le operazioni di lavaggio		Maniglie di presa integrate in acciaio inox
	Gancio di chiusura Melform in materiale antiurto		Provvisto di cerniere in materiale antiurto e resistenti alle sollecitazioni
	Dotato di sfiato regolabile		Struttura monoblocco, senza spigoli, giunzioni e saldature
	Isolamento con schiuma poliuretana priva di CFC e HCFC		Carrello: <ul style="list-style-type: none"> • portata 150 Kg • 4 ruote sism. 125mm in gomma anti-traccia e nucleo in PP • 2 ruote fisse • 2 ruote girevoli, di cui 1 con freno.
	Disponibile (a richiesta) datalogger USB per registrare i dati di temperatura durante il trasporto		Sistemi RFID per la tracciabilità

Modello	Codice prodotto	Assorbimento nominale	Fusibili
Koala 90 Gruppo frigo dorso, statico da 0°C a +10°C	K90AFDSDYM0	0,35A a 230Vac 7A a 12Vdc (85 W)	4A per 230Vac 15A per 12Vdc
Koala 90 Gruppo frigo tetto, statico da 0°C a +10°C	K90AFTSDYM0	0,35A a 230Vac 7A a 12Vdc (85 W)	4A per 230Vac 15A per 12Vdc
Koala 90 Gruppo frigo dorso, statico da 0°C a +40°C	K90AFDSDZM0	0,35A a 230Vac 7A a 12Vdc (85 W)	4A per 230Vac 15A per 12Vdc
Koala 90 Gruppo frigo tetto, statico da 0°C a +40°C	K90AFTSDZM0	0,35A a 230Vac 7A a 12Vdc (85 W)	4A per 230Vac 15A per 12Vdc

ACCESSORI	Amperaggio	Peso (Kg)	Dim. (mm)	Codice
Griglia inox GN1/1		1,3	530x325x12	AEA020
Kit fissaggio su veicolo				RRI144
Kit di fissaggio al carrello				RRI137
Carrello per Koala 90		6,4	505x685xh205	THS20009
Caricatore power bank 12V per KOALA	100 Ah	22	345x315xh340	ePB100A01
Caricatore power bank 12V per KOALA	120 Ah	26	345x315xh340	ePB120A01
Caricatore power bank 12V per KOALA	150 Ah	28	345x315xh340	ePB150A01
Data logger USB -30°C +70°C				AFG007
Portaschede in plastica trasparente		0,05	A5	RRI141