



ATP



## Contenitore refrigerato per il trasporto di prodotti a temperatura controllata

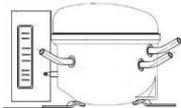
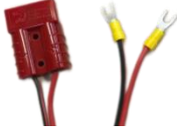
- Marca: MELFORM
- Paese d'origine: ITALIA
- Codice doganale: 84181080
- Certificato ATP
- Compatibile al contatto alimentare
- Colore: melange grigio/blù
- Disponibile in versione basic, su ruote, piedi
- Doppia alimentazione: 12Vdc e 230Vac
- Tecnologia: rotazionale
- Garanzia: 24 mesi
- Completamente riciclabile al termine della vita operativa.

### MATERIALI DI FABBRICAZIONE

<b>Polietilene</b>	pareti interne ed esterne del contenitore e della porta; adatto al contatto alimentare	<b>Poliuretano</b>	materiale isolante tra le pareti del contenitore e della porta, privo di CFC ed HCFC
<b>Gomma siliconica</b>	guarnizione	<b>Gomma e poliammide</b>	ruote (battistrada in gomma e nucleo in poliammide)
<b>Acciaio zincato</b>	carter, supporto ruote	<b>Acciaio inox</b>	maniglie di movimentazione, maniglia di chiusura, asta interna della porta

Modello	Codice prodotto	Codice EAN	Dim. est. (mm)	Dim. int. (mm)	Litri	Peso (Kg)
frigo int. statico 0°C /+10°C basic	K600AFISDYMO	8022949211196	1400x1050xh1000	965x810xh765	600	120
frigo int. statico 0°C /+40°C basic	K600AFISDZMO	8022949205607	1400x1050xh1000	965x810xh765	600	120
frigo int. statico 0°C /+10°C ruote	K600AFISDYM1	8022949211257	1400x1050xh1165	965x810xh765	600	126
frigo int. statico 0°C /+40°C ruote	K600AFISDZM1	8022949211233	1400x1050xh1165	965x810xh765	600	126

## CARATTERISTICHE GRUPPO FRIGORIFERO

	Versione gruppo frigo statico per una maggiore uniformità di temperatura 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: <b>da +10°C a +30°C</b> Contenitore (cassa isoterma) garantito per l'utilizzo: <b>da -30° C a +100°C</b>		Cavi per alimentazione a <b>230Vac</b> 50-60Hz  (in dotazione standard)
	Cavi per alimentazione a <b>12Vdc</b> con terminali Anderson  (in dotazione standard)		Cavi per alimentazione a <b>12Vdc</b> con terminale Anderson lato KOALA e terminale a forcella per il collegamento alla batteria del veicolo  (in dotazione standard)

Grado di precisione: **+/-0,5 °C**

Gas refrigerante: **R134a**

Coefficiente globale di trasmissione termica: **K=0,32 W/m²K**

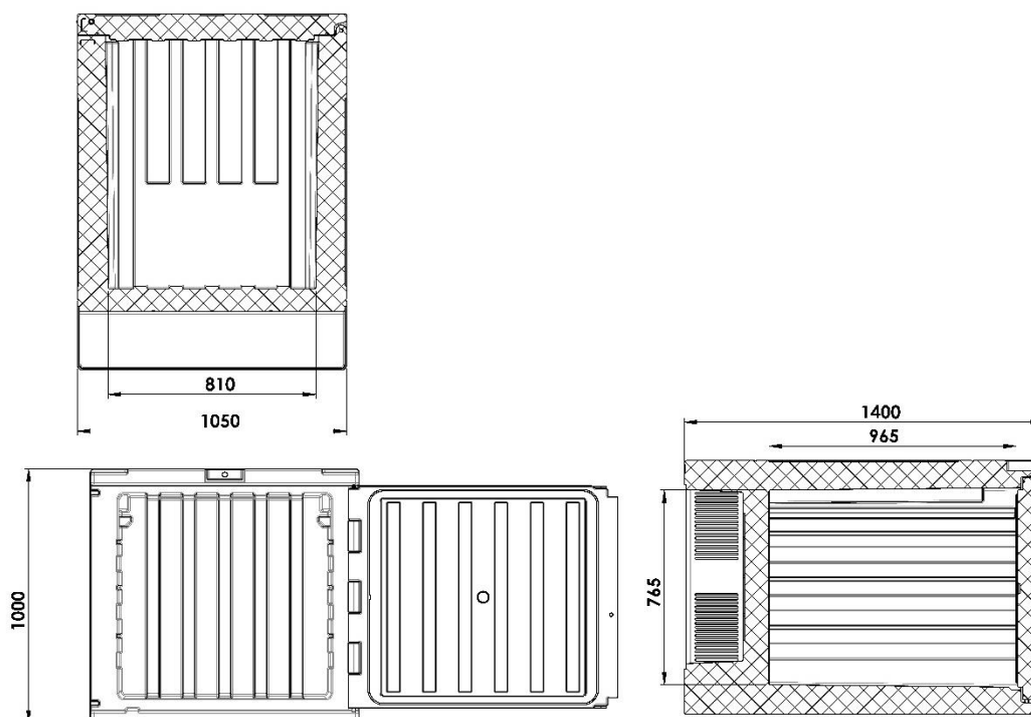
## CARATTERISTICHE PRODOTTO

	Maniglia di chiusura in acciaio inox con tasto a sblocco; predisposta per l'utilizzo di sistema antimanomissione		Asta in acciaio inox a 2 ganci integrata nella porta
	Regolazione e controllo della temperatura con termostato digitale programmabile		3 sedi per l'alloggiamento di griglie posizionate a 240/410/585mm dal fondo del contenitore.
	Sistemi RFID per la tracciabilità		Disponibile (a richiesta) datalogger USB per registrare i dati di temperatura durante il trasporto



Via Savigliano 34 - 12030 Monasterolo di Savigliano (CN) - ITALIA  
Tel. +39 0172812600 - info@melform.com  
[www.melform.com](http://www.melform.com)

## DATI TECNICI (mm)



Modello	Codice prodotto	Assorbimento nominale	Fusibili
Koala 600 frigo integrato statico da 0°C a +10°C	K600AFISDYM0 K600AFISDYM1	0,62A a 230Vac 12A a 12Vdc (150 W)	4A per 230Vac 25A per 12Vdc
Koala 600 frigo integrato statico da 0°C a +40°C	K600AFISDZM0 K600AFISDZM1	0,62A a 230Vac 12A a 12Vdc (150 W)	4A per 230Vac 25A per 12Vdc

ACCESSORI	Codice	Dim. Esterne (mm)	Peso (kg)
Kit fissaggio su veicolo	RRI223		
Griglia acciaio inox	AEA047	838x950xh16	6
Porta schede	AMC101	A5	