



Contenitore isotermico a pozzetto per trasporto ghiaccio secco

- Marca: MELFORM
- Paese d'origine: ITALIA
- Codice doganale: 39231090
- Compatibile al contatto alimentare
- Colore: melange grigio/blu
- Tecnologia: rotazionale
- Garanzia: 24 mesi
- Completamente riciclabile al termine della vita operativa
- Perfettamente impilabile, grazie agli speciali alloggiamenti sul coperchio
- Ideale per consegne di ghiaccio secco in impieghi quali la distribuzione di prodotti alimentari freschi/surgelati per e-commerce, home delivery, last mile, vendemmie e termoregolazione in processi alimentari
- I contenitori DrIcy sono idonei per il contenimento di ghiaccio secco alla temperatura di $-78,5^{\circ}\text{C}$
- Capacità di contenimento: ca. 75 kg di ghiaccio secco in pellets da 3 mm, 55 kg in pellets da 10 mm e 50 kg in pellets da 16 mm
- **Ogni materiale plastico è soggetto ad infragilimento quando sottoposto a temperature estremamente basse; in conseguenza si raccomanda di evitare l'uso di oggetti metallici per la rimozione del ghiaccio secco residuo eventualmente rimasto sul fondo del contenitore**

MATERIALI DI FABBRICAZIONE

Polietilene	pareti interne ed esterne del contenitore e del coperchio; adatto al contatto alimentare.	Poliuretano	materiale isolante tra le pareti del contenitore e del coperchio, privo di CFC ed HCFC.
Gomma siliconica	guarnizione.	Acciaio inox	ganci di chiusura e maniglie.
Acciaio zincato	asta cerniera.		

Modello	Codice	Codice EAN	Dim. esterne (mm)	Dim. interne (mm)	Capacità (litri)	Peso (Kg)
DrIcy 90	0090S001	8022949189419	830x530xh605	635x345xh415	90	25

CARATTERISTICHE PRODOTTO

	Utilizzabile anche in posizione verticale con apertura frontale.		Chiusure in acciaio inox regolabili con occhiello per sigillo.
	Fondo piatto senza scanalature per ridurre residui di prodotto		Guarnizione di tenuta del coperchio facilmente sostituibile.
	Struttura rinforzata per garantire robustezza.		Alloggiamenti dedicati per l'impilaggio dei contenitori. Dettaglio alloggiamenti sul coperchio.
	Portaschede per l'identificazione del contenuto o della scheda sicurezza.		Struttura monoblocco, senza spigoli, giunzioni e saldature. Isolamento con schiuma poliuretana priva di CFC e HCFC.
	Carrello di movimentazione in metallo rivestito di polistirene, con angolari in ABS. - 4 ruote diam. 100 mm in gomma anti-traccia - 2 ruote girevoli - 2 ruote con freno		Sistemi RFID per la tracciabilità

Coefficiente globale di trasmissione termica: **K=0,29 W/m²K**

ACCESSORI

Modello	Codice	Dim. esterne (mm)	Peso (kg)
Carrello movimentazione	THD90001	835x545xh170	6,5