

CARGO 900

80x120



ATP



Contenitore isotermico per il trasporto di prodotti freschi e surgelati a temperatura controllata

- Indicato per catene di supermercati, operatori nel settore logistico, distributori e produttori di prodotti alimentari freschi o surgelati, trasportatori.
- **Dimensioni esterne EUROPALLET** (80x120 cm): ottimizza lo sfruttamento della superficie di carico dei veicoli.
- 900 litri di capacità.
- Totale rispetto della catena del freddo in tutte le fasi del trasporto.
- Velocizza le operazioni di distribuzione nei punti vendita: può essere caricato nella cella frigorifera del centro all'ingrosso e scaricato nel banco frigo del supermercato di destinazione.
- Trasportabile con mezzi tradizionali: con un solo veicolo non coibentato è possibile trasportare contemporaneamente prodotti freschi, surgelati e a temperatura ambiente.
- Prodotto con la tecnologia dello stampaggio rotazionale: contenitore e porta monoblocco (privi di spigoli, giunzioni e saldature).
- **Completamente riciclabile** al termine della vita operativa.

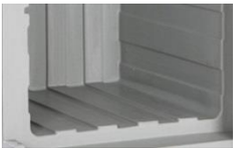
MATERIALI DI FABBRICAZIONE

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	Nylon	ruote
Alluminio	asta cerniera	Acciaio inox	maniglie di movimentazione, maniglia di chiusura, asta interna della porta, angolare rinforzo porta
Acciaio zincato	supporto ruote		

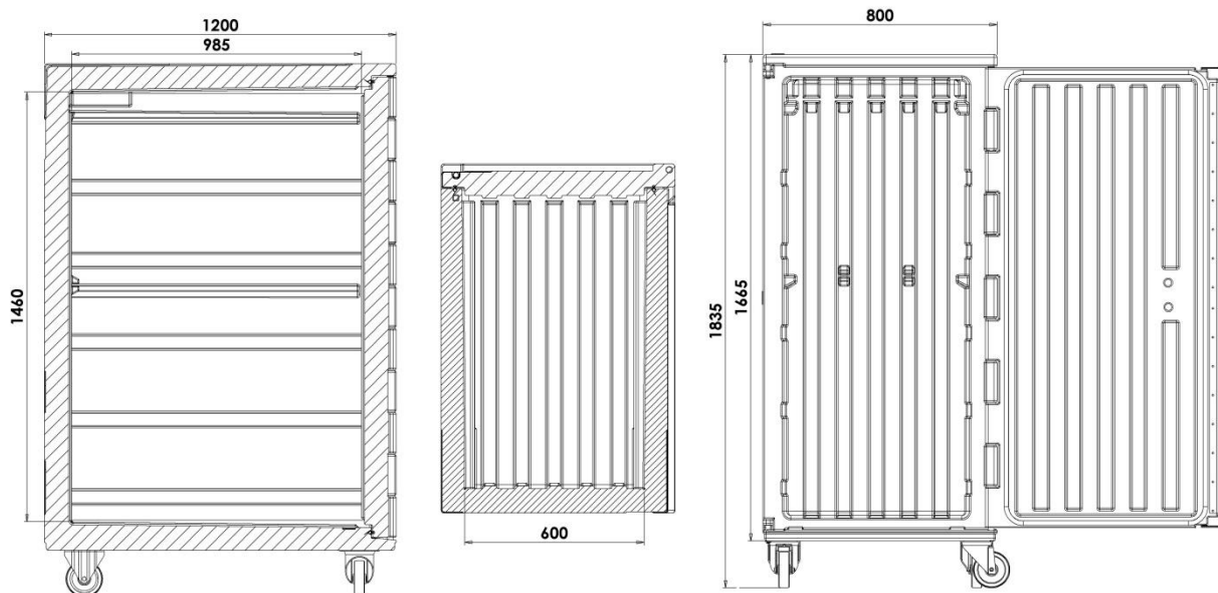
CARATTERISTICHE

	<p>4 ruote di diametro 125 mm (2 fisse e 2 girevoli di cui una dotata di freno). Piastra di supporto ruote integrata nel contenitore.</p>		<p>Pallet con telaio in acciaio zincato a 6 piedi di h 120 mm. In alternativa, possibilità di inserimento di 4 piedi in acciaio zincato h 120mm.</p>
	<p>1 sede per l'alloggiamento della griglia posizionata a 805mm dal fondo del contenitore.</p>		<p>Griglia pieghevole in plastica (a richiesta), può essere ripiegata sulla parete del contenitore quando non è in uso.</p>
	<p>Griglia intera inox (a richiesta).</p>		<p>Portaschede (a richiesta) per l'identificazione del contenuto o della destinazione. Adatto a documenti di formato A5.</p>
	<p>Disponibile versione specifica per trasporto pesce con tappo ad espansione per consentire l'evacuazione dell'acqua di fusione del ghiaccio del pesce.</p>		<p>Disponibile (a richiesta) raccogli - gocce per raccogliere l'acqua di fusione del ghiaccio del pesce.</p>
	<p>Disponibile versione specifica per trasporto pesce con tappo ad espansione per consentire l'evacuazione dell'acqua di fusione del ghiaccio del pesce.</p>		<p>Disponibile (a richiesta) raccogli - gocce per raccogliere l'acqua di fusione del ghiaccio del pesce.</p>
	<p>Disponibili (a richiesta) telai inox a due o tre barre per trasporto mezzene carne appese.</p>		<p>Disponibili (a richiesta) adattatori in acciaio inox per vasche GN. Capacità di trasporto adattatore inferiore a 6 guide (passo 115mm): 18 GN1/1 h 65/100; 9 GN1/1 h 150/200; Capacità di trasporto adattatore superiore a 4 guide (passo 120mm): 12 GN1/1 h 65/100; 6 GN 1/1 h 150/200.</p>
	<p>Disponibili (a richiesta) piastre eutettiche fresco, surgelato e surgelato plus, per incrementare le prestazioni di mantenimento termico nel tempo.</p>	<p>CO₂</p>	<p>Predisposto per l'utilizzo del sistema di refrigerazione criogenica Cryo Power Box.</p>
	<p>Temperatura interna controllabile grazie al termometro inseribile nella porta (a richiesta).</p>		<p>Disponibile (a richiesta) datalogger USB per registrare i dati di temperatura durante il trasporto.</p>

CARATTERISTICHE

	<p>Scanalature interne per favorire la buona circolazione dell'aria.</p>		<p>Porta apribile fino a 270° con fermo porta a linguetta.</p>
	<p>Guarnizione di tenuta della porta facilmente smontabile.</p>		<p>Asta in acciaio inox a 2 ganci.</p>
	<p>Maniglione di chiusura ergonomico.</p>		<p>Maniglia predisposta per l'utilizzo di sistema antimanomissione.</p>
	<p>Struttura monoblocco, senza spigoli, giunzioni e saldature.</p>		<p>Isolamento con schiuma poliuretana priva di CFC e HCFC.</p>
<p>K</p>	<p>Coefficiente globale di trasmissione termica: K=0,33 W/m²K</p>	<p>°C</p>	<p>Garantito per l'utilizzo: da -30° a +100°C.</p>

DATI TECNICI



Modello	Codice	Colore	Dim. esterne (mm)	Dim. interne (mm)	Capacità l	Peso Kg
Cargo 900 con ruote	09000037	melange grigio blu	800x1200xh1835	600x985xh1460	900	111
Cargo 900 con piedini	09000066	melange grigio blu	800x1200xh1790	600x985xh1460	900	111
Cargo 900 con pallet	09000074	melange grigio blu	800x1200xh1790	600x985xh1460	900	137
Portaschede	AMC101	trasparente	173xh200	148xh210 -A5-		
Griglia inox	AEA010		625x970xh16			6,2
Griglia pieghevole in plastica	PAPE0003		604x923xh20			1,9
Adattatore GN inferiore a 6 guide - capacità 18 GN1/1 -	AAA035		625x970xh770			18
Adattatore GN superiore a 4 guide - capacità 12 GN1/1 -	AAA036		625x970xh545			15,4
Piastra eutettica Fresco +3°C - 2 x Cargo -	PE900001	rosa	600x487xh50			10
Piastra eutettica Surgelato - 21°C - 2 x Cargo -	PE900002	blu	600x487xh50			10
Piastra eutettica Surgelato Plus- 21°C - 2 x Cargo -	PE900908	verde	600x487xh50			10
Data logger USB	AFG002		80x33xh14			
CONFIGURAZIONE TRASPORTO PESCE						
Sistema scolo acqua	ASC011					
Griglia inox base	AEA027					
Raccogli-gocce	3518					