

ECOPLAST 2000 S.a.s.
Via Gioele Solari, 124 - 00166 - ROMA
codice fiscale e partita iva 05760021005
tel 06.66181103 **fax** 06.66180353
email info@ecoplast2000.it **pec** ecoplast2000@pec.it
web ecoplast2000.it

Contenitore K32AS/K32ASH **Cod.** **025950**

Codice	025950
Materiale	HDPE Polietilene alta densità
L x P x H [mm]	360x620x430
L x P x H int [mm]	230x340x350
Capacità [l]	27
Versione	Apertura Superiore
Per alimenti	Si
Peso [kg]	21
Colore	melange grigio blu
Confezione [pz]	1
Normative	Reg. CE 852/2004 - HACCP-
Temperature	- 30 a + 100°C

Contenitore refrigerato per il trasporto di prodotti freschi e surgelati a temperatura controllata -25°C a +10°C (disponibile anche fino a +40°C)
L'isolamento offerto dai materiali garantisce il mantenimento della temperatura minimizzando l'uso del gruppo frigorifero o Riscaldante. Facilmente trasportabile, molto maneggevole grazie a misure e peso contenuti. I gruppi frigorifero e riscaldante entrano in funzione quando la temperatura esterna non rispetta quella impostata attraverso il termostato digitale programmabile, si ottiene quindi un totale mantenimento della temperatura richiesta in tutte le fasi del trasporto e in tutte le condizioni.

Trasportabile con mezzi tradizionali: con un solo veicolo non coibentato è possibile trasportare contemporaneamente prodotti freschi, surgelati e a temperatura ambiente. Dotato di gruppo frigorifero a bassissimo consumo.
Doppia alimentazione: nel corso del trasporto può essere collegato alla batteria (o batteria ausiliaria) del veicolo e, una volta a destinazione, può essere collegato alla corrente di rete.
Prodotto con la tecnologia dello stampaggio rotazionale: contenitore e coperchio monoblocco (privi di spigoli, giunzioni e saldature).

Disponibile (a richiesta) datalogger USB per registrare i dati di temperatura durante il trasporto.

Completamente riciclabile al termine della vita operativa.

MATERIALI DI FABBRICAZIONE

Polietilene: pareti interne/esterne del contenitore/coperchio adatto al contatto alimentare

Poliuretano: materiale isolante tra le pareti del contenitore/coperchio privo di CFC ed HCFC

Gomma siliconica: guarnizione

Poliammide e fibra di vetro: chiusura

Alluminio: carter

Le immagini qui contenute sono rappresentative e non vincolano il fornitore né per la forma costruttiva né per il colore, né per altre caratteristiche costruttive. Ecoplast2000 s.a.s ha piena facoltà di apportare modi che o sostituire i prodotti senza preavviso. Non viene rilasciata alcuna garanzia né dichiarazione in relazione all'accuratezza delle informazioni qui riportate e si declina qualsiasi responsabilità per errori tipografici o d'altro tipo, per omissioni nel contenuto o per un'errata associazione di accessori al prodotto principale.