

SCHEDA TECNICA

Data emissione mar-23

Rev. 01

PRODOTTO

CONTENITORE IN POLIETILENE PER TRASPORTO GASOLIO BENZINA E UREA

CODICE

412 002 846 - 412 002 847 - 412 000 848 - 412 002 849 - 412 002 850 - 412 002 851



Contenitori in polietilene lineare con stampaggio rotazionale, ideali per il rifornimento di piccoli veicoli operativi e mezzi leggeri o da diporto. Caratterizzati da un design esclusivo, con dimensioni compatte per una facile movimentazione, sono costituiti da un'impugnatura ergonomica per un'ottimale movimentazione e sollevamento, dotati di ruote pneumatiche adatte agli spostamenti su qualsiasi superficie. La struttura priva di angoli vivi e le nervature di rinforzo, per impedire deformazioni del serbatoio durante l'utilizzo ed il trasporto, gli conferiscono grande robustezza nonostante il prodotto risulti leggero e maneggevole.

CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

	-					
	412 002 846	412 002 847	412 002 848	412 002 849	412 002 850	412 002 851
	Contenitore trasporto Benzina		Contenitore trasporto Gasolio		Contenitore trasporto Adblue	
CAPACITÀ	55 L	110 L	55 L	110 L	55 L	110 L
DIMENSIONI (mm)	360 x 460 x (h) 900 mm	440 x 460 x (h) 1100 mm	360 x 460 x (h) 900 mm	440 x 460 x (h) 1100 mm	360 x 460 x (h) 900 mm	440 x460x (h) 1100 mm
PESO A VUOTO	9 Kg	13 Kg	8 Kg	12 Kg	8 kg	12 kg

<u>Allestimenti</u>

• Pompa rotativa manuale in alluminio con pistola manuale e 3 mt di tubo;



Maniglia superiore per facile presa e sollevamento



Fissaggio con fasce



Alloggiamento inferiore per sollevamento

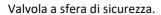


SCHEDA TECNICA

Data emissione mar-23

Rev. 01







Staffa di fissaggio della pistola

MODALITÀ DI UTILIZZO

Riempimento

Il contenitore può essere riempito sia in orizzontale che in verticale con la stessa quantità di carburante.





Distribuzione del peso sulla maniglia durante il traino

