

G7

SERBATOI TRASPORTABILI OMOLOGATI

TANKS FOR TRANSPORT
HOMOLOGATED

SERBATOI IN FERRO PER CARBURANTE GASOLIO

STEEL TANKS FOR DIESEL



IT I serbatoi modelli G7 sono realizzati per il trasporto di liquidi pericolosi ed infiammabili, realizzati in acciaio al carbonio EN 10025 S235JR.

I contenitori sono omologati dal Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti ai sensi dell'accordo ADR ed ogni singolo pezzo viene collaudato dall'ente competente.

I serbatoi che verranno adibiti al trasporto di gasolio possono essere dotati di pompa con relativo tubo e pistola per rifornimento automezzi, vengono dotati di una speciale valvola di sicurezza a doppio effetto che impedisce la fuoriuscita del prodotto anche nel caso di ribaltamento del mezzo.

I trattamenti anticorrosivi sono di due tipi: mediante ciclo di verniciatura, hanno capacità 710 e 990 lt e sono dotati di paratie rompiflusso per frenare la forza d'inerzia del liquido durante il trasporto.

CARATTERISTICHE

- Materiale: acciaio al carbonio EN 10025 S235JR
- Forma: cilindrici contenuti all'interno di una struttura metallica con forma di parallelepipedo
- Verniciatura esterna
- Valvola omologata
- Tappo fusibile
- Flangia d'ispezione
- Paratie rompiflusso (mod. 710lt. e 990lt.)
- Golfari di sollevamento
- Prese per sollevamento dal basso
- Incastri per sovrapporre più pezzi
- Targa identificativa
- Manuale uso e manutenzione
- Certificato Ente collaudatore

EN G7 tanks, designed for transporting hazardous and flammable fluids, are made in EN 10025 S235JR carbon steel.

The containers are homologated by the Ministry for Infrastructure and Transport pursuant to the ADR agreements, and each unit is tested by the competent body.

Tanks for transporting diesel can be equipped with a pump with hose and gun for refuelling vehicles, and are equipped with a special dual-action safety valve which prevents the fluid leaking out even if the tank is tipped over.

Two types of corrosion resistant treatment are available: coated tanks are sized 710 and 990 litres, and are equipped with bulkheads to contain the inertia of the fluid during transport.

SPECIFICATIONS

- Material: EN 10025 S235JR carbon steel
- Form: cylinder enclosed by a box frame
- External coating
- Homologated valve
- Fuse cap
- Inspection flange
- Bulkheads (710 and 990 litre models)
- Lifting eyebolts
- Attachments for lifting from below
- Mountings for stacking
- Nameplate
- User and Maintenance Manual
- Certificate issued by testing body



DATI TECNICI TECHNICAL INFORMATION

						G7 F45/12	G7 F70/12
Capacità Capacity	Modello Model	Larghezza Width	Lunghezza Length	Altezza Height	Peso Weight	Codice Code	Codice Code
litri / liter		mm	mm	mm	kg		
50	G7 V 250	800	1090	1000	135	G7 25147030	G7 25170030
310	G7 V 310	800	1090	1150	144	G7 31147030	G7 31170030
440	G7 V 440	950	1240	1100	160	G7 44145030	G7 44170030
710	G7 V 710	920	1890	1150	215	G7 71147030	G7 71170030
990	G7 V 990	1070	1890	1300	246	G7 99147030	G7 99170030