



SERBATOIO 960 LITRI SQUARE ADR

Reference: 41960-1-Y8

SERBATOIO PER TRASPORTO DIESEL 960 LITRI SQUARE ADR

CARATTERISTICHE TECNICHE :

Serbatoio metallico a contenimento totale costruito in acciaio, sovrapponibile a pieno carico Omologato dal M.I. conformemente alle norme ADR, marcato UN.

Capacità effettiva 956 lt
Dimensioni 1130 x 1530 x h.1330 mm
Peso con gruppo pompa e accessori 404 Kg
Coperchio di chiusura lucchettabile
Occhielli per il sollevamento
Possibilità di alimentare gruppi elettrogeni con coperchio chiuso
Boccaporto di diametro 200 mm
Bocca di carico in ottone con attacco rapido da 3"
Valvola di sicurezza a tre effetti (omologata)
Indicatore di livello meccanico

Gruppo di erogazione :

- Pompa elettrica da 50 lt/min
- Pistola di erogazione automatica
- Contaltri digitale in alluminio
- Filtro assorbimento acqua e impurità 30?

VERNICE BLU GENZIANA RAL 5010 - VERNICE BIANCO PURO RAL 9010 - VOLTAGGIO POMPA 12V - 5 MT DI TUBO EROGAZIONE - NO ATTACCHI RAPIDI GE -

Supplemento per versione con pompa 230 v

DATI TECNICI

SERBATOIO METALLICO A CONTENIMENTO TOTALE, sovrapponibile a pieno carico, omologato dal M.I. conformemente alle norme ADR, marcato UN. Serbatoio cilindrico orizzontale da 960 litri (TT SQUARE ADR 960) oppure verticale da 440 litri (TT SQUARE ADR 440) costruito in acciaio al carbonio, saldato a tenuta, verniciato a polveri previo trattamento di sabbiatura, corredato di paratia interna frangi-flutti (TT SQUARE ADR 960), installato all'interno di un contenitore metallico con funzione di bacino di

contenimento di capacità superiore al 110% del volume del serbatoio e munito di coperchio di chiusura lucchettabile.

TT SQUARE ADR è dotato dei seguenti componenti:

- Coperchio di chiusura lucchettabile.
- Golfari per il sollevamento dall'alto presenti in ogni angolo.
- Tasche di presa per sollevamento mediante carrelli elevatori.
- Possibilità di collegamento gruppi elettrogeni anche con coperchio chiuso e lucchettato.
- Manicotto di scarico totale del contenitore munito di apposito tappo.

ALLESTIMENTO:

- Bocchello di ispezione, diam. 200 mm completo guarnizione e coperchio imbullonato.
- Bocca di carico in ottone o alluminio con attacco rapido da 3".
- Valvola di sicurezza a 3 effetti - omologata.
- Indicatore di livello meccanico.
- Pompa volumetrica a batteria, portata nominale 65 l/min (mod. TT SQUARE ADR 9K), o pompa da 50 l/min (mod. TT SQUARE ADR 12K), entrambe con tubo di erogazione da 5 m.
- Pistola ad arresto automatico.

OPTIONAL

CONTALITRI a turbina mod. K 24 ad alta precisione con display digitale. Precisione

0.5%, calibrabile.

KIT FILTRO del tipo a cartuccia per filtraggio impurità fino a 25 micron, per carburante Diesel (disponibile anche 30 micron con funzione filtraggio impurità ed assorbimento acqua).

KIT ATTACCHI RAPIDI per collegamento a gruppi elettrogeni (tubo di aspirazione + attacchi rapidi di alimentazione e ritorno da 1/2").

AVVOLGITUBO per tubo di erogazione da 1" lunghezza 6 m (TT SQUARE ADR 960).

Le immagini sono puramente indicative.

Technical Sheet

Tipo di materiale trattato	Diesel
Materiale principale scocca	Acciaio
Capacità serbatoio carburante (L)	960
Altezza (mm)	1330
Peso a secco (Kg)	404