

DT/3 - O.E.



DATI TECNICI :

CONTENITORE PER LO STOCCAGGIO DI OLIO ESAUSTO CERTIFICATO DAL MINISTERO DEGLI INTERNI PROT. n° 3737/43 IN CONFORMITA' A D.M. 31/07/34 E D.M. 392/96.

Serbatoio cilindrico ad asse orizzontale, sorretto da selle di appoggio con piedini antirotolamento, costruito in lamiera di acciaio al carbonio. Verniciato esternamente con vernici all'acqua, a basso impatto ambientale, previo trattamento di decapaggio delle lamiere, primer di fondo e smalto a finire. I Diesel Tank OE sono accompagnati da certificato di collaudo serbatoio a 1,2 bar e tabelle di taratura.

Corredato di:

- Boccaporto incernierato dotato di griglia scola filtri;
- Dispositivo di sfiato da 1" con calotta terminale frangifiamma;
- Attacco da 1" per pompa di carico (optional);
- Scaletta di accesso al carico (solo per mod. DT/3/90);
- Golfari di sollevamento a vuoto;
- Attacco di messa a terra in acciaio AISI;
- Drenaggio 1" con tappo di chiusura.

BACINO DI CONTENIMENTO TOTALE: Bacino di contenimento metallico con capacità equivalente al serbatoio, costruito in lamiera di acciaio al carbonio, dotato di slitta di supporto adatta per il posizionamento su qualsiasi terreno, attacchi di messa a terra e scarico di fondo munito di tappo, fissaggi interni per serbatoio e predisposizione per tettoia.

OPTIONAL:

TETTOIA DI PROTEZIONE: Tettoia di protezione costruita con robusto telaio autoportante totalmente zincato, con copertura in lamiera zincata grecata e supporti per fissaggio rapido al bacino di contenimento tramite bulloni in dotazione.

GRUPPO POMPA DI AUTOCARICAMENTO: Armadietto metallico con chiusura a chiave, verniciato a polveri, comprendente: filtro in aspirazione; elettropompa per lubrificanti ad ingranaggi portata 25 lt./min. con by-pass incorporato, motore monofase 230 V. o trifase 440 V.; dispositivo elettronico di avviamento - arresto pompa, con interblocco pompa su massimo livello mediante sonda di max livello su serbatoio; tubo di aspirazione flessibile 1", lunghezza 2m, con terminale rigido dotato di valvola di ritenuta e filtro in aspirazione; supporto antigocciolamento, in dotazione su bacino di contenimento.

Gruppi pompa con portate maggiori a richiesta.



MODELLO	CAPACITA' (L)	DIMENSIONI DT (MM)	DIMENSIONI BOT (MM)
DT/3/10 - O.E.	995	900 x 1.730	1.500 x 2.200 x h. 460
DT/3/15 - O.E.	1.500	1.100 x 1.750	1.500 x 2.200 x h. 460
DT/3/20 - O.E.	2.000	1.270 x 1.750	1.500 x 2.200 x h. 610
DT/3/35 - O.E.	3.380	1.600 x 1.810	1.800 x 2.400 x h. 800
DT/3/50 - O.E.	5.000	1.600 x 2.560	2.000 x 3.000 x h. 850
DT/3/70 - O.E.	7.000	1.700 x 3.320	2.000 x 3.800 x h. 950
DT/3/90L - O.E.	9.000	1.900 x 3.370	2.250 x 4.000 x h. 1.000

