

## SCHEMA TECNICA

### CONTENITORE PER LA RACCOLTA DI OLI ESAUSTI ELC200032

Il serbatoio è conforme alle direttive del parlamento Europeo 75/439 e 087/101 CEE, e al DPR n° 95 del 27 Gennaio '92 modificato dal successivo DPR 392/96 per la manipolazione, il trasporto e lo smaltimento degli oli usati.

Composto da due vasche: una interna per contenere il prodotto, una esterna avente la funzione di vasca di sicurezza e contenimento perdite.

Nella parte superiore vi è un ampio boccaporto con coperchio ribaltabile, al cui interno è inserito il cestello scola filtri.

E' dotato di indicatore di livello olio, visibile esternamente e di spia di verifica perdite olio situato nella vasca esterna di sicurezza.

Il diametro della bocca estrazione dell'olio con coperchio filettato è 13 cm.

E' dotato di scassi sul fondo della vasca esterna di sicurezza per l'inserimento delle forche transpallet per facile spostamento.



CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	DIMENSIONI	CAPACITA'	PESO
ELC200032	Serbatoio per oli esausti	Polietilene	Dim. 105x95xh107 cm	500 lt	50 kg