



Vasca di contenimento in polietilene maxi ritenzione

Vasca di contenimento, in un unico blocco di **polietilene ad alta densità**, per lo stoccaggio in sicurezza di fusti e cisternette, trattamento anti UV compatibile con gran parte dei prodotti chimici, **impilabile a vuoto**, completa di griglia in polietilene amovibile per facilitare le operazioni di pulizia, sicura, resistente, **imputrescibile e maneggevole**, di colore giallo ad alta visibilità.



Codice	€	Dimensioni LxPxH (mm)	Volume di raccolta (l)
V50200005	---	1740x1450x600	1000



Stazione di stoccaggio per olio esausto

Stazione per lo **stoccaggio temporaneo di oli esausti** di forma parallelepipedale autoportante costruita in polietilene antiolio, antiacido, antiurto, trattati anti UV per esposizione permanente agli agenti atmosferici in base alle norme, DIN e ANFOR.

Stampata in unico pezzo, rinforzata, dotata nella parte superiore di boccaporto di carico e corredata di coperchio filettato. **Bacino in acciaio al carbonio** spessore 3 mm, piegato con sistema fibrante ed allestito di rinforzi strutturali, saldature a controllo elettronico della cordonatura e della miscela gassosa.

Dimensionamenti, tolleranze, bordature, smussature, peso nominale e grado di finitura come da parametri UNI. Trattamento esterno anticorrosione ottenuto con resine poliuretatiche antiolio e antiacido di colore visibile e sicuro (verde RAL 6018).

Scolafiltru asportabile, indicatore di livello ad orologio, rete rompi fiamma in acciaio inox caricata a carboni attivi, etichettatura identificativa di sicurezza.

Carrellatura (dove presente) con ruote ad alta portata in gomma 2 fisse, 2 pivotanti (di cui 1 con freno), timone direzionale.



CUBOIL

STAZIONE DI STOCCAGGIO OLIO ESAUSTO

Codice	€	Dimensioni LxPxH (mm)	Capacità (l)	Tipo
V502050005	---	795x545x850	300	con piedi
V502050010	---	795x545x920	300	con piedi e coperchio
V502050015	---	795x545x970	300	con carrellatura
V502050020	---	795x545x1040	300	con carrellatura e coperchio



Armadio per liquidi infiammabili

Armadio a due ante con chiusura battente, realizzato completamente in lamiera d'acciaio pressopiegata a freddo, adatto allo stoccaggio di contenitori per sostanze liquide infiammabili o comburenti. Struttura monolitica rinforzata verniciata con polveri epossidiche anticorrosive, fissata a 180 °C.

Capacità di stoccaggio armadio 114 l con contenitori max 38 l.

Dotazioni:

- Vasca di raccolta con capacità di 38 l
- Ripiano regolabile in lamiera forata che permette la caduta di eventuali versamenti nella vasca di raccolta sul fondo
- Sistema di aerazione naturale a griglia
- Chiusura ad asta con maniglia e serratura a chiave
- Cartellonistica di sicurezza a norma di legge ISO 3864
- Predisposizione per dispositivo di messa a terra
- Predisposizione fissaggio suolo

Caratteristiche progettuali: la progettazione tecnica ha tenuto conto delle seguenti norme: Direttiva 89/391/CE, D.Lgs. N. 81/2008, ISO 3864.

Codice	€	Dimensioni LxPxH (mm)	N° piani
V500200005	---	1023x555x1000	1
V500200010	---	1023x555x2000	3



V500200005



V500200010

