



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 2 mm, Verniciato verde RAL 6018. Scolafiltri asportabile, indicatore di livello ad orologio, rete rompifiamma in acciaio inox caricata a carboni attivi, etichettatura identificativa di sicurezza. Carrellatura (dove presente) con ruote ad alta portata in gomma 2 fisse, 2 pivottanti (di cui 1 con freno), timone direzionale.



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 combustibili. 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.



V500200005



V500200010



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



Armadio di stoccaggio per prodotti inquinanti

Armadio a due ante con chiusura a battente, realizzato in lamiera di acciaio pressopiegata a freddo, adatto allo stoccaggio di contenitori per sostanze liquide ed in polvere combustibili, tossiche (moderatamente tossiche), irritanti, nocive, corrosive (moderatamente corrosive) o inquinanti per le acque.

Struttura monolitica rinforzata verniciata con polveri epossidiche anticorrosive, fissata a 180°.

Capacità di stoccaggio per vasca 105 l con contenitore max 35 l.

Dotazioni:

- 2 vasche di contenimento zincate a tenuta stagna per il contenimento dei liquidi in caso di rottura o spanti dai contenitori
- 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
- Elenco non esaustivo delle sostanze incompatibili e limiti di portata

Caratteristiche progettuali: la progettazione tecnica ha tenuto conto delle seguenti norme: DPR 290/01, Direttiva 89/391/CE, Direttiva 91/676/CE, Direttiva 96/61/CE, D.Lgs. N. 81/2008, ISO 3864.



Codice	€	Dimensioni LxPxH (mm)
V500600005	---	1023x555x1000