

**Tkn MAG-LINE** 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 comburenti, tossiche (moderatamente tossiche), irritanti, nocive, corrosive (moderatamente corrosive) o inquinanti per le acque. Struttura monolitica rinforzata verniciata con polveri epossidiche anticorrosive, fissata a 180°.

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
- 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 dei precetti normativi in materia di preparati pericolosi (Direttive 99/45/CE e 01/60/CE) sicurezza del lavoro (Direttive 89/391/CE, 89/654/CE, 89/655/CE, 89/656/CE, 90/269/CE, 90/270/CE, 90/394/CE, e 90/679/CE) e di tutela dell'ambiente (Direttiva 91/676/CE).



V50060	€	Dimensioni LxPxH (mm)	Capacità stoccaggio (l)
V50060005	---	1023x555x1000	200

(09/2016) Eliminato rombo

**Tkn MAG-LINE** 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 comburenti, tossiche (moderatamente tossiche), irritanti, nocive, corrosive (moderatamente corrosive) o inquinanti per le acque. Struttura monolitica rinforzata verniciata con polveri epossidiche anticorrosive, fissata a 180°.

Dotazioni:

- 4 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
- 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 dei precetti normativi in materia di preparati pericolosi (Direttive 99/45/CE e 01/60/CE) sicurezza del lavoro (Direttive 89/391/CE, 89/654/CE, 89/655/CE, 89/656/CE, 90/269/CE, 90/270/CE, 90/394/CE, e 90/679/CE) e di tutela dell'ambiente (Direttiva 91/676/CE).



V50065	€	Dimensioni LxPxH (mm)	Capacità stoccaggio (l)
V50065005	---	1023x555x2000	400

(09/2016) Eliminato rombo

**Tkn MAG-LINE** Armadio di stoccaggio per prodotti chimici acidi e basi

Armadio a due ante indipendenti con aspiratore, realizzato in lamiera di acciaio pressopiegata a freddo, adatto allo stoccaggio di contenitori per sostanze liquide ed in polvere comburenti, tossiche, nocive, corrosive, ed irritanti. Struttura monolitica rinforzata verniciata con polveri epossidiche anticorrosive, fissata a 180°.

Dotazioni:

- Elettroaspiratore assiale con filtro a carboni attivi a CEI EN 61010/97
- 2 sportelli corredati di guarnizione sigillante a tenuta d'aria con apertura esterna a 180°
- 8 vasche di contenimento regolabili estraibili, verniciatura resistente ad acidi e basi diluiti
- Chiusura ad asta con maniglia e serratura a chiave
- Cartellonistica di sicurezza a norma di legge
- Predisposizione per dispositivo di messa a terra
- Limiti di portata

Caratteristiche progettuali: la progettazione tecnica ha tenuto conto dei precetti normativi in materia di preparati pericolosi (Direttive 99/45/CE e 01/60/CE) sicurezza del lavoro (Direttive 89/391/CE, 89/654/CE, 89/655/CE, 89/656/CE, 90/269/CE, 90/270/CE, 90/394/CE, e 90/679/CE) e di tutela dell'ambiente (Direttiva 91/676/CE).



V50070	€	Dimensioni LxPxH (mm)	Capacità stoccaggio (l)	Accessori
V50070005	---	1023x555x2150	400	-
V500700015	---	-	-	Ricambio filtro a carboni attivi

(09/2016) Eliminato rombo