



Armadio di sicurezza per prodotti infiammabili h641_48

Armadio di sicurezza in acciaio 8/10 per sostanze pericolose, 240L di capacità, vasca di ritenzione 80L e conformità normativa Sanità Pubblica.

L'**armadio di sicurezza per sostanze pericolose** è una soluzione tecnica progettata per lo stoccaggio a norma di legge di prodotti chimici e liquidi infiammabili. Realizzato in **acciaio con spessore 8/10**, l'armadio risponde alle esigenze di sicurezza di ambienti professionali come caserme, laboratori chimici e strutture pubbliche, garantendo il contenimento preventivo di eventuali sversamenti e la corretta aerazione dei vani interni.

Caratteristiche tecniche

- **Materiale:** Acciaio 8/10
- **Porte:** 2 porte battenti con cerniere a destra e sinistra
- **Colore:** Giallo RAL 1023 ad alta visibilità
- **Ventilazione:** Fori dedicati con uscita per ventilazione Ø 100 mm
- **Configurazione interna:** 4 ripiani totali (incluso il piano di fondo)
- **Sistema di raccolta:** Vasca di contenimento integrata
- **Capacità di ritenzione:** 80 Litri
- **Capacità di carico:** 60 kg per ripiano
- **Capacità di stoccaggio totale:** 240 Litri
- **Conformità normativa:** Articoli R.5132-66 e R.5132-68 della Sanità Pubblica; raccomandazioni INRS
- **Dimensioni esterne:** 1800 x 920 x 420 mm (H x L x P)
- **Dimensioni interne:** 1720 x 910 x 380 mm (H x L x P)

Immagine puramente indicativa

INFORMAZIONI

- **Larghezza in millimetri** 2000.000000
- **Profondità in millimetri** 1200.000000
- **Altezza in millimetri** 800.000000
- **Tipologia sostanza** Liquidi infiammabili

Armadio di sicurezza per prodotti infiammabili h641_48



HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM

Armadio di sicurezza per prodotti infiammabili h641_48

Tipologia_sostanza: Liquidi infiamm
Larghezza in millimetri: 2000 mm
Profondità in millimetri: 1200 mm
Altezza in millimetri: 800 mm