

SCHEDA TECNICA



ARMADIO PER LIQUIDI CHIMICI COMPONENTI

Codice: 700103AA

MISURE (in cm) :

107 X 50 X 185h

PESO : 90 Kg

DETTAGLI :

- 2 Ante cieche
- 3 Ripiani di contenimento
- Portata di 100Kg a ripiano
- 1 Vasca di fondo 27lt/100Kg
- Adatto per lo stoccaggio totale di 144lt

CARATTERISTICHE TECNICHE :

Armadio di sicurezza componibile per lo stoccaggio di liquidi chimici, realizzato in lamiera di acciaio al carbonio P02 spessore 10/10, pre-trattato con fosfosgrassaggio in tunnel ad alte temperature. Verniciatura con innovativo e speciale materiale termoplastico a base polietilene che permette un rivestimento di alto spessore adatto alla resistenza agli agenti chimici corrosivi, BLU RAL5011, e cottura in galleria termica 180°.

Dotato di ripiani di contenimento regolabili in altezza e vasca di raccolta a tenuta stagna sul fondo con guarnizioni in gomma, n. 2 griglie di areazione laterali e una posizionata sul tetto con sistema tagliafiamma appositamente studiate per il ricircolo dell'aria o per l'aspirazione forzata. Spigolo arrotondato, robuste cerniere in zama spessore 6 mm, cavo di messa a terra, piedini regolabili, serratura ergonomica in plastica e alluminio con doppia chiave completa di chiusura ad asta con carter copriaste antimanomissione. I nostri armadi vengono forniti smontati in un robusto imballo su misura, posizionato su bancale singolo.

Il montaggio è rapido e semplice, con manuale istruzioni contenuto in ogni kit.

Costruito a regola d'arte in risposta alle normative vigenti in materia di protezione ambientale e prevenzione

all'inquinamento. Etichettatura di sicurezza come disposizioni da normativa vigente.