

· SCHEDA TECNICA ·

ARMADIO PER LIQUIDI INFIAMMABILI

MISURE

575x500x1100 mm (LXPXH)

PESO

KG. 40

DETTAGLI

1 ANTA CIECA

2 RIPIANI DI CONTENIMENTO (LT. 4/KG. 100)

1 VASCA DI FONDO (LT. 14/KG. 100)

ADATTO PER LO STOCCAGGIO TOTALE DI LT. 66



CARATTERISTICHE TECNICHE

Mod. COMPONENTIBILE

Armadio di sicurezza componibile per lo stoccaggio liquidi infiammabili realizzato in lamiera di acciaio al carbonio P02 spessore 10/10, pre-trattato con fosfosgrassaggio in tunnel alte temperature, verniciatura in poliestere colore GIALLO RAL1021 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 tagliafiama 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.

Armadio fornito smontato 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 della protezione ambientale e prevenzione di inquinamento.

Etichettatura di sicurezza come disposizioni della normativa vigente.