



GREEN & SAFETY SOLUTIONS

ARMADI LIQUIDI CHIMICI ARM003C



CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Modello **COMPONIBILE**

Armadi di sicurezza componibili per lo stoccaggio prodotti chimici realizzati 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 con 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 taglia fiamma appositamente studiate per il ricircolo dell'aria o per l'aspirazione forzata, con 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 copri aste antimanomissione. I nostri armadi vengono forniti smontati in un robusto imballo su misura posizionato su bancale singolo. Il montaggio è rapido e semplice, semplificato dal 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.

Dimensioni 1075x500x1100 mm (LXPXH)

Peso kg.59 / con imballo kg.70

2 ANTE CIECHE.

2 RIPIANI DI CONTENIMENTO (LT. 7).

VASCA DI FONDO (LT. 27).

Kit di Montaggio

Manuale Istruzioni