

ALMACENAMIENTO SUSTANCIAS PELIGROSAS

Armarios De Seguridad Para Químicos, Ácidos y Bases

Armario de seguridad mod. ECO 12V – Ref. K89014

CERTIFICACIÓN UNI EN ISO 9001 MARCA CE

Estructura construida completamente en plancha de acero electrolgalvanizado (Skin passat) FE P01 con espesor de 10/10 mm., plegada a presión en frío y barnizada, tras un tratamiento previo de desengrase, con una primera aplicación de fondo epoxídico y con 2 sucesivas aplicaciones de polvos termoendurecedores y subsiguiente pasaje a una galería térmica a 200° C.

Construcción de tipo monolítica (monopieza) con puntos críticos de refuerzo y sin soporte central para facilitar la manipulación interior.



Ref. K89014



- Puertas de vidrio con manilla cromada reforzada, con cierre de seguridad y cerradura: la apertura en más de 110° permite un fácil acceso y manipulación de productos en su interior, así como la extracción del estante sin necesidad de inclinarlo
- Logotipos identificativos de seguridad según normas DIN V 4844-1 señalizadores de almacenaje de productos peligrosos, tóxicos y corrosivos con identificación de los límites de capacidad y de producto almacenable.
- 3 estantes en forma de cubeta en acero epoxy, con un espesor de 10/10 mm. para la eventual retención de líquidos en caso de roturas o derrames de los contenedores almacenados. Carga máxima certificada de 100 Kg, gracias al tipo de acero y sistema de apoyo antivuelco en escuadra. La altura del estante se puede ajustar gracias a las guías de anclaje interno.
- Modelo ECO 12 con tres estanterías de dimensiones 1060 An x 525 P x 25 A mm.
- Predisposición para sistema de aspiración, sin necesidad de instalación (recomendable en función del volumen y tipo de material y almacenado)
- Cajetín protector y soporte para instalación de filtros de absorción, con elevada superficie filtrante.

Referencia	Peso (kg)	Vol. (L)	Ancho	Fondo	Altura
			Dimensiones externas (mm)		
EX AS K89014	120	1.100	1.140	600	1.950
			Dimensiones Internas (mm)		
			1.110	580	1.810