

FICHA TÉCNICA

BODEGA RF120 25M2

CÓDIGO : RF120-25M2



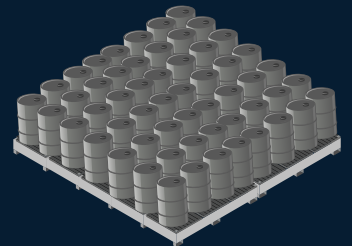
Las bodegas para sustancias y residuos peligrosos de EcoStandard cuentan con **resistencia al fuego** con paneles certificados **RF120**. Todos nuestros modelos cuentan con **sistema de contención de derrames**, como también lavajos, Kit anti derrame y extintor.

Todas nuestras bodegas cumplen con los **decreto supremo 78**, el nuevo **D.S. 43** y el **decreto supremo 148**. La bodega requiere ser montada en terreno por personal calificado por EcoStandard. Montaje 1 día hábil.

CAPACIDAD DE ALMACENAJE

56 Tambores de 200LTS

El modulo incluye sistema de contención de derrames con un volumen de contención mayor exigido.



CARACTERÍSTICAS GENERALES

DIMENSIONES (Frente x Fondo x Alto)	VOLUMEN CONTENCIÓN	PESO PRODUCTO	ÁREA ÚTIL	MATERIAL	RESISTENCIA AL FUEGO	VENTILACIÓN
5.40 x 5.21 x 2.46mts	9.846Litros	4.460 Kg	25m2	Acero	RF120	Natural

CARACTERÍSTICAS CONSTRUCTIVAS

- Receptáculo** ▶ Acero ASTM A36 3 mm - Soldadura MIG AWS ER70S-6
- Superficie** ▶ Parrilla metálica 25mm con resistencia de carga de 1.2 ton/m2
- Estructura** ▶ Angulo L40x3 laminado, Cuadrado 100x100x2 mm
- Puertas** ▶ Panel RF120
- Recubrimiento** ▶ Panel RF120
- Terminación** ▶ Anticorrosivo Epóxico Gris para alta resistencia química, esmalte Poliuretano Azul RAL 5003 para exposición a intemperie





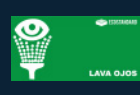


NORMATIVA DE DISEÑO

- D.S. N° 78/2009, MINSAL (Incluido nuevo D.S. N° 43/2016)**
▶ "Almacenamiento de sustancias peligrosas"
- D.S. N° 148/2003, MINSAL**
▶ "Manejo de residuos peligrosos"
- D.S. N° 594/1999, MINSAL**
▶ "Condiciones Sanitarias/Ambientales en el lugar de trabajo"

ACCESORIOS INCLUIDOS

						
EXTINTOR	KIT ANTIDERRAMES	LAVAJOS	DETECTOR DE HUMO	SEÑALÉTICAS	BUZÓN HDS	BOMBA EXTRACCIÓN MANUAL
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

SEÑALETICA

						
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓