

FICHA TÉCNICA

BODEGA RF120 2.5 M2
CÓDIGO : RF120-2.5M2



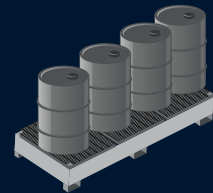
ALTERNATIVAS A INCOMPATIBILIDAD

En caso que los residuos o sustancias dispuestas a almacenar presenten alguna incompatibilidad (DS 43, Art 17) la bodega de almacenamiento deberá tener muros divisorios y sistema de contención independiente que permitirían guardar ambos residuos o sustancias en una misma bodega.

CAPACIDAD DE ALMACENAJE

4 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
2.70 x 1.20 x 2.46 mts	1.134 Litros	805 Kg	2.5 m2	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





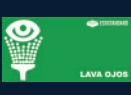


NORMATIVA DE DISEÑO

- 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	LAVAOJOS	DETECTOR DE HUMO	SEÑALÉTICAS	BUZÓN HDS	BOMBA EXTRACCIÓN MANUAL
						
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

SEÑALÉTICA

						
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓