

### MODELO: SP 03

### CAPACIDAD 12 TAMBORES



## CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

ANCHO 6.0 Mts.  
LARGO (profundidad) 1.6 Mts.  
ALTO 2.35 Mts.

VOLUMEN RECIPIENTE 2800 Litros  
COLORES Azul RAL 5005,  
Amarillo RAL 1004

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

### ESPECIFICACIONES

#### 1. MATERIALES

- Bandejas metálicas en acero A 42-27
- Perfiles de acero 50x50x3mm, 50x100x3mm., 40x40x2mm., 30x30x2mm.
- Todas las uniones soldadas.
- Cubierta de techo con plancha zincalum tipo 5v.
- Revestimiento lateral PV6 o similar 0.5 mm

#### 2. TRATAMIENTO SUPERFICIAL ESTRUCTURA:

- Imprimante anticorrosivo epoxico.
- Pintura intumescente con un espesor recomendado.
- Pintura de terminación esmalte poliuretano.

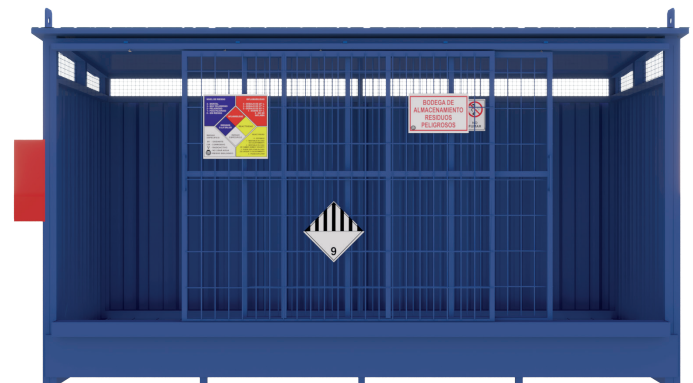
#### 3. VENTILACIÓN NATURAL:

- Puerta con malla de cierre metálico tipo acma 3G 1.8 mm.

## RESEÑA Y NORMATIVA VIGENTE

Pensando en proponer un producto moderno fabricado en acero, Fragua "Diseño Modular en Acero", crea una línea que busca dar una respuesta técnica, avanzada y a la vez que su empresa cumpla la Normativa Ambiental Vigente, resguardando sus productos y residuos en lugares seguros y con un alto nivel de estándar en seguridad.

Complementado con la experiencia y conocimiento de las necesidades particulares del mercado industrial Chileno. Este producto ha sido diseñado conforme a las normativas nacionales D.S. N° 43/2016 (Almacenamiento de sustancias peligrosas) y D.S N° 148/2003 (Manejo de residuos peligrosos). Destacándose por su solidez y durabilidad.



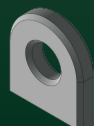
TODAS LAS BODEGAS INCLUYEN LOS SIGUIENTES ACCESORIOS:



Bomba Trasvasije



Detector de Humo



Oreja de Izaje



Buzón de Hojas HDS



Extintor



Señalética de Seguridad