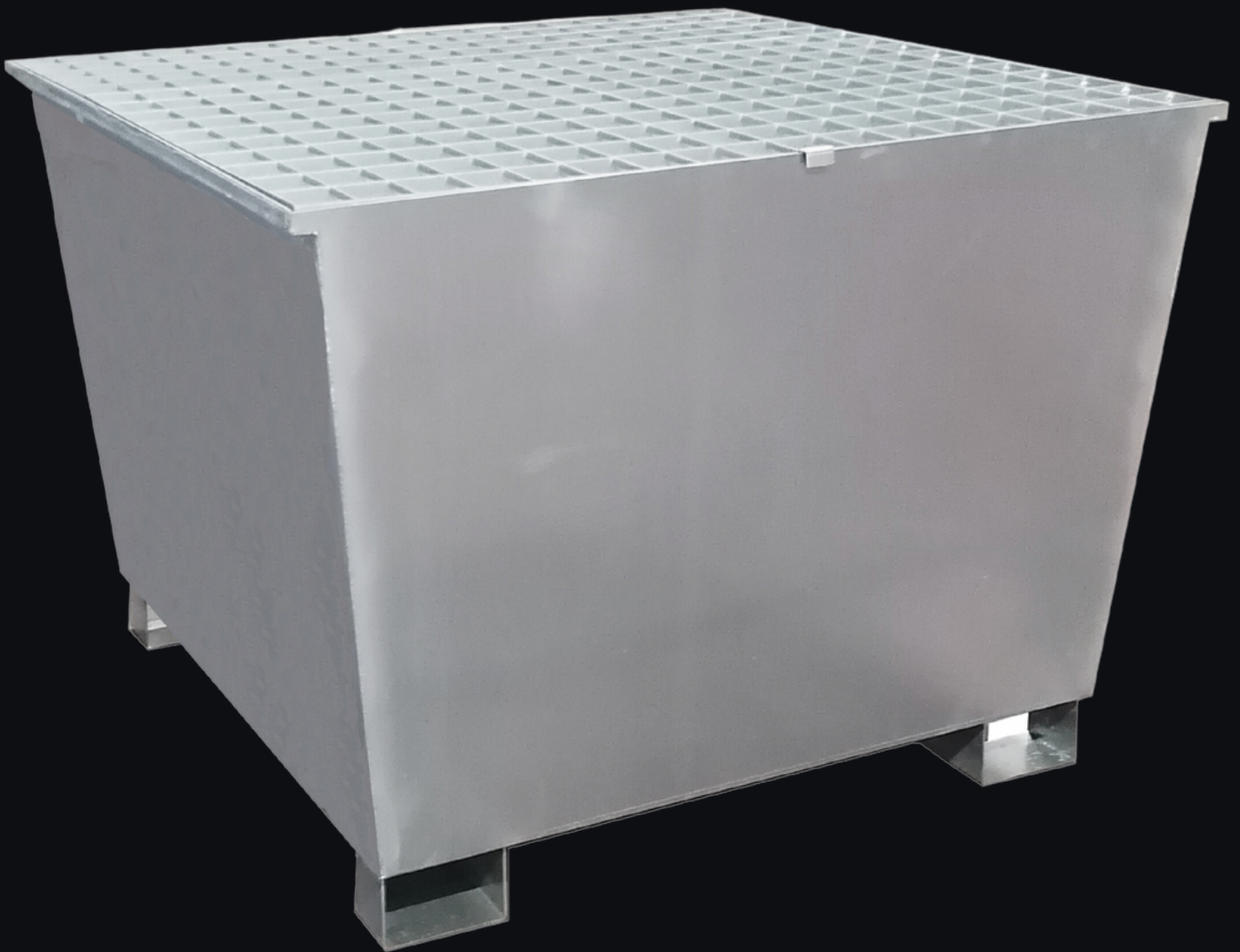


emtezz

Cubeto de Retención Emtez



Para un almacenamiento
seguro

info@emtez.es

www.emtez.es

(+34) 93 683 51 75

Características

El cubeto de retención de forma cónica, fabricado en acero y galvanizado en frío, está diseñado para contener 1 IBC (contenedor de gran capacidad).

El diseño se completa con 4 patas en forma de U (altura 100 mm) y una rejilla removible de acero galvanizado en caliente. Los tanques se pueden apilar con un efecto matrioska para optimizar los costos de transporte.

Datos técnicos

- DIMENSIONES: 1220 x 1220 x altura 905 mm (incluidas las patas)
- CARGA ADMISIBLE en la rejilla: 1000 kg/m² PESO: 96 kg
- CONTENCIÓN: 1000 L
- BAÑERA DE ALMACENAMIENTO: altura 805 mm
- FORMA: cónica
- MATERIAL: acero
- GALVANIZACIÓN: en frío

Productos relacionados



Cubeto de retención de acero
cerrado con puerta"

DIMENSIONES EXTERNAS: 1453 x 1312 x altura 2081 mm

DIMENSIONES INTERNAS: 1360 x 1270 x altura 1300 mm

BAÑERA DE ALMACENAMIENTO: altura 600 mm

CONTENCIÓN: 1000 L PESO: 310 kg

CARGA ADMISIBLE: 1000 kg/m²

"Cubeto de retención y contención
con plataforma de soporte"

DIMENSIONES: 1380 x 1680 x altura 1050 mm
(incluidas las patas)

BAÑERA DE ALMACENAMIENTO: altura 450 mm

CONTENCIÓN: 1000 L

PESO: 236 kg

CARGA ADMISIBLE: 1000 kg/m²

