

**DISSET
ODISEO**



CUBETOS DE RETENCIÓN EN ACERO PARA IBCs

Ficha Técnica

Ref. FG6000-FG6230

Rev. 25/11/2020

DISSET ODISEO S.L.

info@dissetodiseo.com

T. 900 17 17 00

www.dissetodiseo.com

FICHA TÉCNICA

1. CARACTERÍSTICAS

Sistemas de almacenamiento de líquidos peligrosos e inflamables con volumen de retención 1000lts.

Equipados con rejilla galvanizada extraíble.

Homologados para el almacenamiento de sustancias contaminantes y productos inflamables.

Altura de 100 mm sobre el suelo para manipulación con apilador, transpaleta o carretilla elevadora.

Todos los modelos pueden suministrarse con una cubeta interior en PE para líquidos corrosivos.

2. ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

ARTÍCULO	DESCRIPCIÓN	DIM. EXT. LXFXH (MM)	CAPACIDAD KTC'S	VOLUMEN RETENCIÓN (LTS)
FG6000	Cubeto	1340x1650x620	1	1000
FG6200	Cubeto	2720x1315x420	2	1000
FG6205	Cubeto	2720x1650x350	2	1000
FG6230	Cubeto	3280x1315x420	3	1200
FG6006	Soporte	1340x1250x440/490	1	-
FG6007	Paredes laterales y trasera para FG6000	1330x1290x610/1160	1	-
FG6008	Paredes laterales y trasera para FG6200	2710x1290x610/1160	2	-

Declaración de conformidad CE



Disset Odiseo S.L.

c/ Montcada 12

08130 Santa Perpetua de Mogoda (Barcelona),
España

en representación del fabricante Sall Srl, declaran que, de acuerdo con el Consejo de la CE, los artículos citados más abajo cumplen los requisitos esenciales de seguridad e higiene de la Directiva de Maquinaria 2006/42/CE.

Descripción del artículo:

Cubetos de retención en acero para KTC IBC

Referencia del artículo:

FG6000, FG6200, FG6205, FG6230, FG6206, FG6207, FG6208

Directiva europea aplicada:

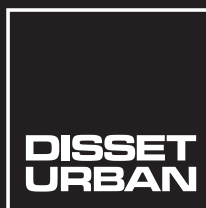
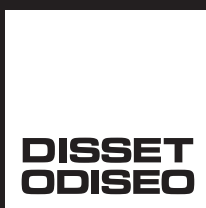
2006/42/CE, RD 1644/2008

Barcelona, 27 de Enero de 2021

Firma:



Name: David Guzmán (Ingeniero Técnico)



DISSET ODISEO S.L.

info@dissetodiseo.com

T. 900 17 17 00

DEPARTAMENTO TÉCNICO

tecnico@dissetodiseo.com

DEPARTAMENTO COMERCIAL

comercial@dissetodiseo.com

www.dissetodiseo.com