

Almacén y Estiba de Barreras

Los contenedores y jaulas proporcionan una modo de almacenamiento y transporte seguro para todo tipo de barreras y equipos anticontaminación.

Los carretes, aparte de almacenamiento y transporte, facilitan las maniobras de despliegue para situaciones en las que se demanda una rápida intervención por parte de las personas encargadas del despliegue anticontaminación.



CARACTERÍSTICAS

Almacenamiento

- Contenedor metálico con enganches en el techo para la correcta recogida, organización y colocación de las barreras en su almacenaje.
- Jaula contenedora, de estructura metálica totalmente modular, apilable y plegable. Tiene base paletizada para manejo con carretilla o traspalé.

Estiba

- Carretes de accionamiento hidráulico para la estiba de barreras de contención de hidrocarburos. Permiten el almacenamiento de grandes cercos de Barrera de tipo plana e hinchable. Su accionamiento, asistido por una unidad de potencia hidráulica, facilita la maniobra de despliegue, recogida de las barreras y su posterior limpieza.

Almacén y Estiba de Barreras



-Dimensiones contenedor: a partir de 3m x 2,44m x 2,60m.

-Dimensiones carretel en función de los metros de barrera.

-Capacidades de almacenaje desde 1,6m³ en adelante.

Contenedor / Jaula

Para el almacenamiento o transporte de equipos anticontaminación como skimmers, bombas, mangueras, barreras, equipos de fondeo, unidades de potencia, equipos de protección personal. Muy útiles para la organización y rápida respuesta en la logística ante emergencias. Su estructura metálica protege los equipos de golpes y eventuales averías durante el transporte.



Carretel

Almacenamiento automatizado de barreras en instalaciones portuarias, terminales de hidrocarburos o para transportar cercos con agilidad sobre vehículos de asistencia en contaminaciones marinas o embarcaciones de salvamento y lucha contra contaminación.