

KUBICUS® 350-1000

Los nuevos depósitos de almacenaje y transporte (IBC) con supervisión del vacío y pared doble, en medidas de palé europeo para diésel, fueloil, gasolina y otras sustancias líquidas

La serie de depósitos MLB KUBICUS(R) consta de un depósito de acero de doble pared con una supervisión continua de fugas por vacío independiente del suministro de energía. Kubicus también se fabrica en acero, acero especial o estanco al gas.

Un gran orificio de acceso permite acceder libremente al depósito interior en todo momento, permitiendo así una limpieza óptima. Un sistema de cierre específico, protegido respecto de inclemencias meteorológicas, impide que se rompan los candados.

Gracias a un sistema especial de aspiración, KUBICUS(R) se puede conectar a depósitos de batería, aumentando así las capacidades de almacenaje para suministros de generadores en fines de semana. Su apilabilidad doble y la medida básica del palé europeo permiten un transporte asequible y rentable.

KUBICUS(R) se puede levantar con carretilla por abajo por todos los lados. Además, cuatro ojales para grúa en las esquinas permiten la elevación mediante cadena.



*Con certificado para transporte
y almacenaje*

Sus aplicaciones:

- Repostaje en obras
- Suministro eléctrico mediante generadores
- Estación de servicio
- Suministro eléctrico de emergencia
- Zonas de protección de las aguas

Ventajas convincentes de KUBICUS®:

- Muy buena relación calidad/precio
- Superficies, a elegir, lacadas o galvanizadas al fuego por dentro y por fuera o, respectivamente, en acero inoxidable
- Transporte asequible gracias a sus medidas de palé europeo
- Gran abertura para limpieza
- Opcionalmente, fondo de vaciado de residuos
- Sistema de cierre protegido respecto de inclemencias meteorológicas
- Tapa cerrable, apoyada mediante resorte, con seguro anti-rotura
- Dos pasos laterales para cables y tubos flexibles
- Posibilidades de aplicación flexibles
- Made in Germany (Fabricado en Alemania)

Equipamiento básico del contenedor:

KUBICUS® en modelo lacado o galvanizado al fuego, línea de aspiración cerrable, línea de llenado con cierre de tubo de llenado de 2"; indicador mecánico de nivel de llenado con escala de litros, racor de purga de aire cortable, válvula de presión excesiva y encóder de valor límite. Soporte para pistola surtidora con bandeja de recogida de gotas

Accesorios opcionales:

- Bomba eléctrica de 12 y/o 24 V, 230 V con rendimiento de 30 - 80 l/min,
- Bomba manual
- Contador
- Pistola surtidora automática
- Longitud del tubo surtidor según desee el cliente
- Cierres en arco de cierre equivalente
- Calefacción del depósito
- Batería de 12 o 24 V para alimentación eléctrica
- Sistema de aspiración combinado (conexión de depósitos en serie)
- Acoplamientos secos
- Línea de admisión y de retorno

Certificación:

Estos depósitos de doble pared están certificados como IBC y depósitos de almacenaje para el repostaje portátil/fijo de máquinas de trabajo, módulos y otros equipos motorizados en el lugar de utilización. El nº de certificación de BAM es D/BAM 12910/31A, 12939/31A y 12940/31A. La certificación para transporte incluye el transporte por carretera, ferrocarril y mar. La certificación para almacenaje como producto de construcción de DIBt es: Z-38.12-252.

Son aptos para almacenar diésel, fueloil, gasolina* y otros combustibles especiales.



Depósito de gotas que se escapan



Supervisión de fugas por vacío



Paso lateral y ojal para grúa cubierto

Datos técnicos

Modelo Kubicus	350	500	700	1000
Volumen útil aprox. (95%)	332	475	668	966
Anchura mm aprox.	800	800	800	800
Longitud mm aprox.	1200	1200	1200	1200
Altura mm aprox.	745	915	1135	1395
Peso vacío aprox. (kg)	225	268	297	342

*Almacenaje de gasolina solo con equipamiento extra (se deben respetar los documentos específicos para cada país)

Reservado el derecho a corregir errores y realizar modificaciones técnicas.