

KUBICUS® 350-1000

Le nouveau conteneur d'entreposage et de transport double paroi à surveillance de vide (IBC) à dimensions Europalettes pour Diesel, fuel, essence et autres liquides

La gamme de conteneurs MLB KUBICUS® est un conteneur double paroi avec surveillance de fuite de vide continue, indépendante de l'énergie. Le Kubicus est fabriqué de manière étanche au gaz aussi bien en acier, en inox ou dans cette combinaison.

Un grand trou d'homme permet à tout moment l'accès libre à l'intérieur du conteneur et permet ainsi un nettoyage optimal. Un système de fermeture spécial, protégé contre les intempéries, empêche l'effraction de cadenas.

Grâce à une combinaison d'aspiration spéciale, le KUBICUS® peut être raccordé à des citernes et augmente ainsi les capacités d'entreposage pour les alimentations de groupe le week-end. La double possibilité d'empilage et les dimensions de base des europalettes assurent un transport économique et rentable.

Le KUBICUS® est praticable de tous les côtés avec des chariots élévateurs. Par ailleurs, quatre œillets de levage sur les coins permettent le levage avec une chaîne.



*Avec homologation
juridique pour le transport et
l'entreposage*

Ses domaines d'utilisation:

- Ravitaillement de chantier
- Alimentation des groupes
- Poste d'essence de site
- Alimentation électrique d'urgence
- Zones de protection des eaux

Avantages spécifiques du KUBICUS®:

- excellent rapport qualité-prix
- surfaces au choix vernies ou galvanisées à l'intérieur et à l'extérieur ou en inox
- transport économique grâce aux dimensions europalettes
- grande ouverture de nettoyage
- pompe de vidage des restes en option
- système de fermeture spécial, protégé contre les intempéries
- couvercle assisté par ressort, refermable, avec sécurité anti-effraction
- deux passages de tuyaux et de câbles latéraux
- possibilités d'utilisation flexibles
- fabriqué en Allemagne

Equipement de base:

KUBICUS® en version vernie ou galvanisée, conduite d'aspiration verrouillable, conduite de remplissage avec bouchon de fermeture 2", indicateur mécanique du niveau de remplissage avec échelle de litres, tubulure de purge verrouillable, soupape de surpression et indicateur de valeur limite. Support à pistolet de ravitaillement avec coque de récupération pour débordements.

Accessoires optionnels:

- pompe électr. 12 et / ou 24 volts, 230 volts avec puissance de transport de 30-80 l/min,
- pompe à main
- compteur
- pistolet de ravitaillement automatique
- longueur de tuyau distributeur selon les souhaits des clients
- cadenas à fermeture identique
- chauffage de citerne
- batterie 12 ou 24 volts pour l'alimentation électrique
- combinaison d'aspiration (connexion en série des conteneurs)
- couplages secs
- conduite d'amenée et de retour

Homologation:

Ces conteneurs à double paroi sont homologués en tant qu'IBC et conteneur d'entreposage pour le ravitaillement mobile / stationnaire de machines de travail, de groupes et d'autres appareils à moteur sur le lieu d'utilisation. Le n° d'homologation des BAM est D/BAM 12910/31A, 12939/31A et 12940/31A. L'homologation juridique pour le transport inclut le transport routier, ferroviaire et maritime. L'homologation juridique pour l'entreposage en tant que produit de construction DIBt est : Z-38.12-252.

Ils conviennent à l'entreposage du Diesel, fuel, essence* et carburants spéciaux.



Réceptif à gouttes



Ouverture latérale et œillets de levage recouverts



Surveillance des fuites de vide

Caractéristiques techniques

Kubicus Type	350	500	700	1000
Volume utile en litres env. (95%)	332	475	668	966
Largeur mm env.	800	800	800	800
Longueur mm env.	1200	1200	1200	1200
Hauteur mm env.	745	915	1135	1395
Poids à vide env. (kg)	225	268	297	342

*Entreposage d'essence uniquement avec équipement supplémentaire (respecter les versions spécifiques au pays)

Sous réserve d'erreurs techniques ou de modifications