



KUBICUS®

350-1000

I nuovi serbatoi a doppia parete con controllo del vuoto per lo stoccaggio e il trasporto (IBC) su EURO-Pallet per diesel, gasolio, benzina e altre sostanze liquide

La serie di serbatoi MLB KUBICUS® è composta da un serbatoio di acciaio a due pareti con controllo permanente delle perdite del vuoto indipendente dall'energia elettrica. Il Kubicus viene prodotto a tenuta di gas sia in acciaio, in acciaio inox o in questa combinazione.

Un grande portello consente in ogni momento il libero accesso al serbatoio interno permettendo anche una pulizia ottimale. Un sistema di chiusura speciale protetto dagli agenti atmosferici impedisce la rottura dei lucchetti.

Grazie a una particolare aspirazione combinata il KUBICUS® può essere collegato con serbatoio a batteria aumentando quindi le capacità di stoccaggio per l'alimentazione di aggregati durante il fine settimana. La doppia impilabilità e la dimensione di base dell'Europallet garantiscono un trasporto economico e redditizio.

Il KUBICUS® può essere caricato dagli elevatori da tutti i lati. Inoltre quattro occhielli per gru negli angoli consentono il sollevamento mediante catena.



Con omologazione per il trasporto e lo stoccaggio

I campi di utilizzo:

- Rifornimento di carburante nei cantieri
- Alimentazione di aggregati
- Stazione di servizio
- Alimentazione corrente di emergenza
- Aree di protezione delle acque

Vantaggi convincenti del KUBICUS®:

- Ottimo rapporto prezzo-prestazione
- Superfici verniciate o zincate a fuoco internamente ed esternamente o in acciaio inox
- Trasporto vantaggioso grazie al formato Europallet
- Aperture di pulizia grandi
- Bacino di spurgo residui optional
- Sistema di chiusura protetto da agenti atmosferici
- Coperchio con supporto a molla, lucchettabile con protezione antifurto
- Due aperture laterali per cavi e tubi flessibili
- Possibilità di impiego flessibile
- Made in Germany

Dotazione di base:

KUBICUS® in versione verniciata o zincata a fuoco, condotta di aspirazione bloccabile, condotta di riempimento con chiusura tubo di riempimento 2", indicatore meccanico del livello di riempimento con scala dei litri, boccola di spurgo bloccabile, valvola di sicurezza contro sovrappressioni. Supporto per pistola di rifornimento con vaschetta di raccolta gocce.

Accessori optional:

- Pompa elettrica 12 e 24 Volt con portata di 30-80 l/min.
- Pompa a mano
- Contaltri
- Pistola di rifornimento automatica
- Lunghezza tubo flessibile di rifornimento secondo la richiesta del cliente
- Lucchetti a chiusura sincrona
- Riscaldamento serbatoio
- Batteria da 12 o 24 Volt per alimentazione elettrica
- Aspirazione combinata (commutazione in serie)
- Giunti a secco
- Conduttura di mandata e di ritorno

Omologazione:

Questi serbatoi a doppia parete sono omologati come IBC e serbatoio di stoccaggio per il rifornimento di carburante mobile/stazionario di macchine, aggregati e altri apparecchi azionati a motore nel luogo di impiego. Il numero di omologazione della BAM è D/BAM 12910/31A, 12939/31A e 12940/31A. L'omologazione per il trasporto comprende il trasporto su strada, su rotaia e via mare. L'omologazione per lo stoccaggio come prodotto edile del DIBt è: Z-38, 12-252.

Sono adatti per lo stoccaggio di diesel, gasolio, benzina* e carburanti speciali.



Contenitore di raccolta gocce



Controllo perdite del vuoto



Apertura laterale e occhiello da gru coperta

Dati tecnici

Modello Kubiscus	350	500	700	1000
Volume utile in litri ca. (95%)	332	475	668	966
Larghezza mm. ca.	800	800	800	800
Lunghezza mm ca.	1200	1200	1200	1200
Altezza mm ca.	745	915	1135	1395
Peso vuoto ca. (kg)	225	268	297	342

*Stoccaggio di benzina solo con attrezzatura supplementare (sono da rispettare le specifiche prescrizioni nazionali)

Con riserva di errori o modifiche tecniche