

KUBICUS® 3000

Новый крупногабаритный транспортировочный и складской резервуар Kubicus® 3000 с разрешением для транспортировки Федерального ведомства по исследованию и испытанию материалов (BAM) с №: D/BAM 14461/31A и разрешением для складирования Немецкого института строительной техники (DIBt) с №: Z.38.12-259.

Базовая комплектация резервуара:

- двустенное исполнение из стали
- независимая от электропитания система контроля вакуумной утечки
- оптический индикатор уровня заполнения, шкалирован в литрах
- различные резервные муфты
- с фланцем DN 100 для системы нагрева
- магистраль заполнения, всасывания и вентиляции
- боковые проемы для шлангов
- держатель топливораздаточного пистолета с уловителем для капель
- с поддоном для капель
- со ступенькой с фронтальной стороны, оцинкованное исполнение
- закрытая опорная паллета, вокруг
- 4 шт. угловых подъемных проушины для подъема на цепи
- люк ок. 400 x 500 мм
- 1-но кратно штабелируемый
- внутренний механизм запираания



КОМПАКТНЫЙ

НАДЕЖНЫЙ

ПРОЧНЫЙ

МАЛОГАБАРИТНЫЙ

ЭРГОНОМИЧНЫЙ

**С РАЗРЕШЕНИЕМ ДЛЯ
СКЛАДИРОВАНИЯ И
ТРАНСПОРТИРОВКИ**

KUBICUS® 3000

Опциональные принадлежности:

- электр. насос 12 и/или 24 В, 230 В с производительностью 30 – 80 л/мин,
- ручной насос
- счетчик
- автоматический топливораздаточный пистолет
- длина шланга топливораздаточного пистолета по желанию заказчика
- одновременно закрывающиеся замки с дужкой
- подогрев резервуара
- батарея 12 или 24 для электропитания
- комбинация всасывания (последовательное подключение резервуаров)
- сухое сцепление
- подающая и обратная магистраль



С насосным блоком



С откидной ступенькой

Технические характеристики

Kubicus	3000
Объем брутто ок. литров	2996
Объем 95% ок. литров	2850
Длина ок. мм	2192
Ширина ок. мм	1196
Высота* ок. мм	1730
Вес** ок. кг	955

* с опорной паллетой ** без оборудования

Его сферы применения:

- Заправка на стройплощадках
- Питание агрегатов
- Производственная заправочная станция
- Система аварийного электропитания
- Зона санитарной охраны источника водоснабжения

Право на технические ошибки и внесение изменений сохраняется