

## МОДУЛЬНЫЕ АЗС 1400BS для хранения и раздачи Adblue®

### Краткое описание:

Специально разработаны для надежного, безопасного всесезонного хранения, раздачи и контроля расхода AdBlue® на месте эксплуатации. Идеальны для компаний, использующих транспортные средства и машины большой мощности с дизельными двигателями стандарта Евро-4 и Евро-5, оборудованных SCR-системой (Selective Catalytic Reduction – система Селективного Каталитического Преобразования). Новое поколение переносных топливных станций - наиболее продвинутое модульное / автономное решение для хранения и распределения AdBlue® предлагаемое на европейском рынке: созданы с расчетом на безаварийную многолетнюю работу и, ввиду малого нетто веса, могут легко транспортироваться при помощи вилочного погрузчика или легкого грузовика с прицепом или без него. Модель 1400BS представляет собой усиленный двустенный резервуар (для обеспечения максимальной защиты от протечек), изготовленный методом ротационного формования из высококачественного AdBlue® и ультрафиолето-устойчивого полиэтилена средней плотности.



### Размеры резервуара:

Диаметр:	1570-мм
Высота:	1850-мм
Максимальная ёмкость:	1487 л

Вес: 147-кг

Материал: полиэтилен средней плотности

### Базовая комплектация:

- 240V AdBlue® топливный насос
- EPDM\* всасывающий рукав, обратный клапан и фильтр
- заправочный штуцер сухо-разъемного соединения муфты наливного рукава
- 6-ти метровый (3/4") EPDM стойкий к воздействию AdBlue® топливораздаточный рукав
- автоматически отключаемый кран-пистолет / отсекатель из нержавеющей стали
- Устройство предотвращения / блокировки перелива
- Встроенный вентиль
- запирающееся ревизионное окно
- запираемый люк аппаратного блока
- электронный датчик содержимого бака
- подсветка аппаратного блока
- Фабрично установленный электрический разъем для подключения к электросети

\* - сверхпрочный материал на основе сополимера этилена, пропилена и диенового мономера.

## Дополнительная комплектация / принадлежности (за доп. плату):

- **Пакет «Vent Pack».** Раствор мочевины AdBlue® начинается испаряться при 20 градусах Цельсия. Пакет предназначен для содержания Вашего AdBlue® в идеальной кондиции как можно дольше: состоит из фабрично установленной, регулируемой при помощи термостата системы «Вытяжной Вентилятор», которая автоматически регулирует температуру и удаляет избыточный теплый воздух из резервуара.
- **Пакет «Arctic Pack».** Раствор AdBlue® обычно замерзает при 11 градусах Цельсия. Пакет предназначен для содержания Вашего AdBlue® в идеальной кондиции как можно дольше: состоит из фабрично установленной и регулируемой при помощи термостата «Системы Электроподогрева» и 2Квт-го калорифера, которые гарантировано обеспечивают защиту от замерзания и обледенения, мягко нагревая AdBlue® и удерживая тепло с помощью теплоизолированного основного резервуара,
- **Пакет «Climate Pack».** Пакет позволяет сочетать преимущества пакетов «Vent Pack» и «Arctic Pack», тем самым обеспечивая постоянное всесезонное содержание AdBlue® в идеальном состоянии. Пакет включает теплоизолированный внутренний резервуар, регулируемую при помощи термостата «Систему Электроподогрева» и приводимую в действие термостатом систему «Вытяжной Вентилятор».
- **ZVA Насадка.** В дополнение к поставляемому в комплекте трехпозиционному автоматически отключаемому крану-пистолету предлагаемая опционная насадка уменьшает риск взаимного загрязнения во время заполнения: специальное зажимное кольцо делает просто невозможным случайную заправку резервуара для дизельного топлива раствором AdBlue®.
- **Электронная Предупредительная Сигнализация.** Позволяет пользователям и персоналу поставщика проверять резервуар на предмет наличия утечки пролитой жидкости в межрезервуарном пространстве, то есть в пустоте между внутренним и внешним резервуаром.

### Применение:

Двустенные АЗС предназначены для хранения и раздачи AdBlue®. Произведены, одобрены и аккредитованы в соответствии с системой стандартов качества Международной Организации по Стандартизации ISO9001:2000, системой Управления Экологическим Контролем (EMS) ISO14001:2004, а также системой Управления Охраной Труда и Производственной Безопасностью OHSAS18001 для нужд сельскохозяйственных, коммерческих, промышленных и ведомственных организаций и учреждений.

### Установка:

- Двустенные АЗС должны устанавливаться и обслуживаться квалифицированным персоналом в соответствии с поставляемыми инструкциями и установленными действующим законодательством требованиями.
- Все электрические подключения АЗС к электросети должны проводиться сертифицированным персоналом в соответствии с установленными действующим законодательством требованиями по электробезопасности.
- Производитель не несет ответственности за установку, выполненную без соблюдения установленных действующим законодательством требований по электробезопасности.

## ПО ВОПРОСУ ЗАКУПОК ОБРАЩАТЬСЯ:

### ООО КРЕМКО

Т : +380 44 360 2373  
Т/ф : +380 44 537 0219  
Web : [www.kremko.com.ua](http://www.kremko.com.ua)  
E-mail : [info@kremko.com.ua](mailto:info@kremko.com.ua)