

Резервуар для AdBlue®



Некоммерческое
использование

Стандарт:



Двухстенный резервуар (2 резервуара)



Подвижная крыша для обслуживания



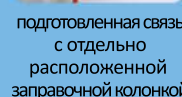
Звуковая и световая сигнализация переполнения



Крепек & трубопровод из нержавеющей стали



подготовленные электрические кабели и трубопровод для внешних систем учета



подготовленная связь с отдельно расположенной заправочной колонкой



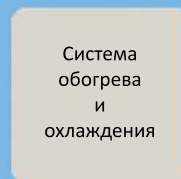
Погружной насос с защитой от сухого хода



2" быстроразъемное соединение для быстрого и безопасного заполнения



Пазы для штаблера



Система обогрева и охлаждения

Опции:



Вкл/выкл клавишный выключатель насоса



Телеметрия



Ваш брендинг



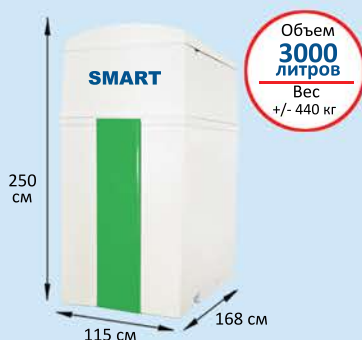
Звуковое и световое предупреждение протечки



Механический уровнемер +/-10%

Объем, размеры & вес

Передняя панель



SMART 3000



SMART 4000



SMART 6000

Боковая панель



1-сторонняя панель Л или П



2-сторонняя панель Л & П

Техническая спецификация

Источник питания	1 x 230 В/50 Гц
Быстроразъемное соединение	Ду д-50 мм
Нагрев	102 - 153 Вт
Защита от переполнения	230 В/50 Гц
Кабельное соединение	3 x 1,5 мм ²
Условия эксплуатации	без обогрева: - 11°С - + 45°С с обогревом: - 20°С - + 45°С

Материалы

Внешний резервуар	полипропилен (оптоволокно)
Внутренний резервуар	полиэтилен
Трубы	нержавеющая сталь

AdBlue®

Резервуары & заправочные станции



ООО «Прессол»

194100, Санкт-Петербург, ул. Литовская д. 10

Тел. (812) 292-84-66

e-mail: rus@pressol.com