

# Автодилеры & Автотранспортные предприятия

## Базовая заправочная станция для AdBlue®

Deutsches  
Institut  
für  
Bautechnik

DIBt



Некоммерческое  
использование

### Стандарт:



Двухстенный резервуар (2 резервуара)



Подвижная крыша для обслуживания



Пистолет с автоматическим отключением & автоматический держатель пистолета



Крепеж & трубопровод из нержавеющей стали



Расходомер с ЖК-дисплеем



Звуковая и световая сигнализация переполнения



Погружной насос с защитой от сухого хода



2" быстроразъемное соединение для быстрого и безопасного заполнения



Пазы для штатлера



Механический уровнемер +/-10%

### Опции:



Вкл/выкл клавишный выключатель насоса



Фронтальная дверь



Ваш брендинг



Телеметрия



Звуковое и световое предупреждение протечки

# Объем, размеры & вес

## передний фармацевт



**SMART 3000**



**SMART 4000**



**SMART 6000**

## Боковая выдача



**1-сторонняя выдача Л или П**

**2-сторонняя выдача Л & П**

## Техническая спецификация

Источник питания	1 x 230 В/50 Гц
Производительность насоса	макс. 40 л/мин
Давление насоса	2,5 атм
Быстроразъемное соединение	Ду д-50 мм
Нагрев	102-153 Вт
Защита от переполнения	230 В/50 Гц
Кабельное соединение	3 x 1,5-2,5 мм <sup>2</sup>
Условия эксплуатации	с обогревом: - 20°C - + 45°C без обогрева: - 11°C - + 45°C
Длина шланга	6м
Точность расходомера	+/- 1 %
Расходомер – сигнальный вывод	NPN, MOSFET 40В/2А

## Материалы

Внешний резервуар	полипропилен (оптоволокну)
Внутренний резервуар	полиэтилен
Трубы	нержавеющая сталь
Шланг	EPDM DN 16
Пистолет	нержавеющая сталь & покрытие ПЭ

# AdBlue®

Резервуары & заправочные станции



ООО «Прессол»

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

Тел. (812) 292-84-66

e-mail: rus@pressol.com