

## С автономным двигателем

Высоконапорные водоструйные аппараты ПРЕУС серии Б и Д с автономным приводом применяются для очистки в различных отраслях: строительства, реконструкции мостов, очистки котлов и теплообменников, очистки корпусов судов и причалов от наростов и водорослей, водопескоструйной очистки металлоконструкций, очистки от нагара, прочистки труб промышленных предприятий и ЖКХ. Качество и надежность машин соответствует зарубежным аналогам, все аппараты собраны с использованием качественных европейских комплектующих: насосы UDOR (Италия), двигатель Honda, Kubota, Perkins, Hatz, комплектующие пр-во Германия и после сборки проходят технологические испытания. Использование импортных комплектующих ставит аппараты серии ПРЕУС на один уровень с европейскими аналогами, а производство в России позволяет снизить стоимость аппарата и производить обслуживание, ремонт и снабжение запасными частями и аксессуарами в сжатые сроки.



## СЕРИЯ ВОДОСТРУЙНЫХ МАШИН ПРЕУС С БЕНЗИНОВЫМ ДВИГАТЕЛЕМ 5,5 И 13Л/С

### Технические характеристики и комплектация

Артикул	Б1515А	Б1713А	Б2815А	Б2420А
Рабочее давление	150 бар	170 бар	280 бар	240 бар
Поток воды	15 л/мин	13 л/мин	15 л/мин	20 л/мин
Насос высокого давления	UDOR   головка насоса из латуни   3-х плунжерный керамика			
Двигатель	Honda   5,5 лс.   расход топлива 1,3 л/час   бак 3,2 л.   ручной стартер   воздушное охлаждение   защита по низкому уровню масла   соединение с насосом прямое		Honda GX 390   13,0 лс.   4-х тактный Одноцилиндровый   ОНС   Средний расход топлива - 3,5 л/час   Топливный бак – 6,1 л   Стартер - ручной   Охлаждение - воздушное   Защита по низкому уровню масла   Передача крутящего момента - прямое	
Обороты двигателя   насоса	3400 об/мин   3400 об/мин			
Допустимая температура воды   давление на входе мин/макс	Не более 55°C   1,5 бар /6 бар			
Рукав высокого давления	Диаметр 8 мм   длина 15 м   соединение 3/8"			
Манометр	Нержавеющая сталь   0-400 бар			
Выход высокого давления	Штуцер M22x1,5			
Регулировка давления	Плавная			
Фильтр	50 Мкн			
Система By-Pass	+			
Насадка	Веерная 15°			
Копье	800 мм			
Пистолет	+   Поворотный			
Исполнение	Тележка на двух пневмоколесах			
Габариты   объем   масса	500 x 550 x 830 мм   0,23 м3   56 кг			

\* - возможна комплектация двигателями Briggs&Stratton, Lifan.

