

1	Наименование	-	-	Аппарат высокого давления
2	Назначение	-	-	Универсальный моющий аппарат высокого давления по очищению загрязненных поверхностей разного типа.
3	Исполнение	-	-	Мобильное (тележка на четырех колесах), двигатель на виброопорах.
4	насос высокого давления	-	-	Трехплунжерный, кривошипно-шатунный, с керамическими плунжерами
5	Производительность	л/мин	в пределах	15
6	Давление насоса	бар	в пределах	220
7	Регулировка давления	-	не менее	Регулировочный клапан, система By-pass, манометр
8	Защита насоса	-	не менее	Защита от перегрева
9	Топливный бак	л	не менее	5.5
10	Материал топливного бака	-	-	металлический
11	Аккумулятор	А/ч	не менее	45
12	Двигатель	-	-	Дизельный двигатель с воздушным охлаждением
13	Мощность двигателя	л.с (кВт)	-	12,5 л.с. (9,2 кВт)
14	Электростартер	-	-	наличие
15	Водоснабжение	-	-	Техническая вода
16	Условия эксплуатации	-	-	Эксплуатация при температурах +5 до +35 С, Степень защиты IP54
17	Требования к качеству товара, качественным свойствам товара	-	-	Поставляемое оборудование должно быть новым, не бывшем в употреблении, не восстановленным, не являться выставочным образцом, свободным от прав третьих лиц. Новизна оборудования подтверждается паспортом на данное изделие.
18	Наличие сопроводительных документов.	-	-	Руководство по эксплуатации, паспорт, декларация ТР ТС. Вся документация должна быть на русском языке.

19	Гарантийный период	-	-	В объеме предусмотренном заводом изготовителем, но не менее 24 месяцев с даты ввода в эксплуатацию
20	Комплект поставки	-	-	<ul style="list-style-type: none"> - аппарат в сборе; - шланг 8мм х 50м на барабане; - трубоочистные форсунки - 2 шт; - роторная трубоочистная форсунка - 1шт; - шланг 8мм х 15м; - пистолет; - удлинительное копьё; - инжектор химии; - быстросъемные форсунки для поверхностей (0°, 15°, 25°, 40°); - форсунка для инъекции химического состава; - ГСМ для обслуживания двигателя, насоса; - руководство по эксплуатации; - паспорт; - сертификат соответствия; <p>Вся документация должна быть на русском языке.</p>
21	Дополнительные аксессуары (данное значение является совокупным при условии поставки 4 ед. аппарата высокого давления)	-	-	<ul style="list-style-type: none"> - Педаль ножная - 6 шт; - Гибкое копьё DN 5,2мм, 11м, 1050бар, 1/4" BSP(Г) - 1/8" NPT/OP(Ш) - 4 шт; - Гибкое копьё DN 5,2мм, 15м, 1050бар, 1/4" BSP(Г) - 1/8" NPT/OP(Ш) - 4шт; - Шланг термопластиковый R8, облегченный, с износостойким покрытием уменьшающим трение, DN6,4мм, 10м, 345бар, 1/4" BSP(Г)-1/8" NPT(Ш), от -50°С до +100°С - 4шт; - Шланг термопластиковый R8, облегченный, с износостойким покрытием уменьшающим трение, DN6,4мм, 15м, 345бар, 1/4" BSP(Г)-1/8" NPT(Ш), от -50°С до +100°С - 4шт; - Ручное резьбовое соединение M22x1,5(Г) - 1/4" BSP(Ш), 400бар, 150°С, D14мм, R+M - 6 шт; - Форсунка роторная для трубок, 1/8" NPT, "1x0 вперед, 2x90, 2x45 назад", 12x48мм, 1000бар - 6 шт; - Форсунка роторная для трубок, 1/8" NPT, "2x90, 2x45 назад", 12x48мм, 1000бар - 6шт; - Форсунка роторная для трубок, 1/8" NPT, "1x0 вперед, 4x45 назад", 12x48мм, 1000бар - 6шт; - Роторная насадка RT13 для трубок от 15мм, 5 отв. (1x0° вперед, 2x90° вбок и 2x45° назад на роторе, 2x30° назад), до 1200 бар - 6 шт; - Форсунка для теплообменников, 5 отв. (5x45° назад), до 1000 бар, 1/8" NPT(Г), 12x32мм - 6 шт; - Форсунка для теплообменников, 9 отв. (5x45°

			<p>назад, 3x45° вперед, 1x0° вперед), до 1000 бар, 1/8"NPT(Г), 12x32мм - 6 шт; - Форсунка для теплообменников, 5 отв. (4x45° назад, 1x0° вперед), до 1000 бар, 1/8"NPT(Г), 12x32мм - 6 шт;</p> <p>- Форсунка для теплообменников, 6 отв. (3x45° назад, 3x90° вбок), до 1100 бар, 1/8"NPT(Г), 12x32мм - 6 шт;</p> <p>- Форсунка роторная UR13 для трубок, 1/8"NPT, 4 отв. (2x90 вбок, 2x45 назад на роторе), 13x30мм, 1000бар - 6 шт;</p> <p>- Комплект для очистки поверхности: пистолет в.д. с копьем, 4 быстросъемные форсунки 045 для поверхностей (0°, 15°, 25°, 40°), форсунка для инъекции химического состава, до 275бар, Вх.М22x1,5(Ш) - 6 шт.</p> <p>- Форсунка роторная для поверхностей - 6 шт.</p> <p>- Система водопескоструйной очистки 045, 250 бар, 1/4" РА - 4 шт;</p> <p>- Ниппель 1/4"н для быстросъемных форсунок - 8 шт;</p> <p>- Форсунка роторная UR25 для поверхностей, размер 040, до 250бар 29л/мин 100°С, 1/4"BSP(Г), конус 20° - 4 шт; - Пенообразующая насадка LS3-1 с емкостью 1л, форсунка 1,25мм, вертикальная, присоединение 1/4"BSP(Г), до 180бар, 60°С - 4 шт.;</p> <p>- Ниппель переходной М22x1,5(Ш) - 1/4"BSP(Ш), 400бар, 150°С, D14мм, латунь, R+M - 4 шт;</p> <p>- Насос с рег.клапаном, не менее 210 бар, не менее 14л/мин, не менее 3400об/мин, 5,59кВт, с фланцем для ДВС (полый вал 1) - 1 шт.</p>
--	--	--	--