

Высоконапорный водоструйный аппарат JM-2512 (бензин)

Технические характеристики

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41

Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Высоконапорный водоструйный аппарат JM-2512 (бензин)



Высоконапорная каналопромывочная машина в двух вариантах поставки: на автомобильном прицепе и на раме. Вариант «на раме» подразумевает размещение в кузове автомобиля типа «Газель» или другом ТС грузоподъемностью не менее 1400 кг, а вариант прицепа может буксироваться любым автомобилем, т.к. оснащен собственными электротормозами.

Насос с системой «Вибра-Пульс», система защиты от замерзания, защита насоса от перегрева, специальный входной фильтр делают эту машину лучшим выбором для водоканализационных хозяйств, подрядчиков, промышленных предприятий, имеющих на балансе канализационные сети.



Технические характеристики:

Давление, атм	176
Производительность, л/мин	50
Двигатель	Honda 690сс, с электростартом, редуктором и системой автоматического отключения при низком давлении масла
Максимальная длина шланга, м	122(проход 13мм)
Вместимость бака, л	757
Барабан высоконапорного шланга	С электроприводом (от генератора), с тормозом и стопором, с регулируемой скоростью, емкость 122 метра (шланг проходом 13 мм)
Барабан питающего шланга	Ручной, с тормозом и стопором, вместимость 45 метров.
Размеры, мм	3880x2080x1650 – на прицепе 2790x1730x1520 – на раме
Вес, кг	842 кг – 1662 кг – на прицепе 504 кг – 1364 кг - раме

Особенности:

- Система защиты от замерзания.
- Электропривод барабана высоконапорного шланга с регулируемой скоростью
- Регулируемая скорость намотки шланга высокого давления для еще более эффективной работы
- Система Вибра-Пuls уменьшает трение между шлангом и поверхностью трубы и позволяет проходить повороты трубы.
- В стандартной поставке 3 специальные форсунки производства (JN-HD-150).
- По заказу роторные и цепные форсунки.
- Дополнительно - инжекторный насос для откачивания шлама.
- Выдвижная направляющая для удобной подачи шланга в колодец.
- Высоконапорные шланги имеют проходное сечение до 13мм, что позволяет использовать шланги большой длины, без существенного падения давления.
- Счетчик моточасов.
- На прицепе - электротормоза, сигнальная лампа, задние выдвижные опоры, конуса безопасности.
- По заказу - оснащение прицепа запирающимся верхом.
- ПТС от Центральной акцизной таможни на специализированный каналопромывочный прицеп, сделанный в США.
- Шланги General Pipe Cleaners серии JN имеют пониженный вес и пониженный модуль трения, что позволяет серьезно увеличить максимальную дальность очистки по сравнению с обычными резиновыми шлангами.

Гарантии:

- Гарантия 1 год на работу в любых условиях.

Спецификация:

Артикул	Описание	Вес брутто, кг	Рабочий вес (с полной загрузкой)
S-JM-2512-V	Комплект: На раме, мотор Honda 690cc, с электростартом, плунжерный насос с устройством «Vibra-Pulse» и защитой от перегрева, бак 760л, система антизамерзания, направляющая для шланга, барабан с электроприводом и контролем скорости для напорного шланга, барабан для водяного шланга, счетчик моточасов, манометр, входной фильтр, специальные резиновые перчатки.		
SX-JM-2512-V	Комплект: На раме, мотор Honda 690cc, с электростартом, плунжерный насос с устройством «Vibra-Pulse» и защитой от перегрева, бак 760л, система антизамерзания, направляющая для шланга, барабан с электроприводом и контролем скорости для напорного шланга, барабан для водяного шланга, счетчик моточасов, манометр, входной фильтр, специальные резиновые перчатки (без бортов) .		
JM-2512-V	Комплект: Автоприцеп с документами (ПТС), оснащен электротормозами, мотор Honda 690cc, с электростартом, плунжерный насос с устройством «Vibra-Pulse» и защитой от перегрева, бак 760л, система антизамерзания, направляющая для шланга, барабан с электроприводом и контролем скорости для напорного шланга, барабан для водяного шланга, счетчик моточасов, манометр, входной фильтр, дорожная мигалка, дорожные конусы, выдвижные опоры, специальные резиновые перчатки.		

Полностью готовые к работе комплектации на раме:

S-JM-2512-A-V	Со шлангом длиной 75 метров, проход 13 мм (250JH3) и комплектом из 3-х форсунок KEG JN-HD-150 (см. ниже)	553	1341
S-JM-2512-C-V	Со шлангом длиной 120 метров, проход 13 мм (400JH3) и комплектом из 3-х форсунок KEG JN-HD-150	564	1200

Полностью готовые к работе комплектации на раме(без бортов):

SX-JM-2512-A-V	Со шлангом длиной 75 метров, проход 13 мм (250JH3) и комплектом из 3-х форсунок KEG JN-HD-150 (см. ниже)	503	1291
SX-JM-2512-C-V	Со шлангом длиной 120 метров, проход 13 мм (400JH3) и комплектом из 3-х форсунок KEG JN-HD-150	514	1150

Полностью готовые к работе комплектации на автоприцепе производства США:

JM-2512-A-V	Со шлангом длиной 75 метров, проход 13 мм (250JH3) и комплектом из 3-х форсунок JN-HD-150 (см. ниже)	884	1481
JM-2512-C-V	Со шлангом длиной 120 метров, проход 13 мм (400JH3) и комплектом из 3-х форсунок JN-HD-150	889	1475

Дополнительные аксессуары (см. также лист "Аксессуары")

SWA-2512	Комплект для очистки поверхностей, включает: двойное копьё с форсунками 25° и 40°, переключатель и 12 метров шланга, инжектор химии	6,8	
SWA-WN	Комплект для очистки поверхностей(без форсунки плоской струи)	6,8	
CMA-1	Инжектор химии	0,5	
JN-HP-150	Набор форсунок KEG для шланга 13мм (M-2512)	0,9	
JN-HP-151	Кватро-форсунка 1/2" с исходящими струями	0,3	
JN-HP-152	Форсунка тягач / и.с. 1/2" с 7 соплами	0,3	
JN-HP-153	Очистная форсунка 1/2" с 8 соплами	0,3	
JN-RB-15	Роторная форсунка для шланга 13мм (JM-2512)	0,5	
J-CSN-15	Цепная форсунка для M-2512 (1/2")	0,5	
WH-1/2-1	Насадка роторная Warthog WH-1/2 для труб 75-500 мм	2,1	
200458580	Форсунка роторная для поверхностей Turbokiller ST-458 080 400 Bar 100°C (1/4" f)	0,3	
5455080	Инжекторный насос для откачки из колодцев, 080, длина 5м, M22m	5	
MGT	Направляющая для колодцев, регулируемая 1,9–2,8м	11	
MGTE	Дополнительная удлинительная секция 1,5 м	4,5	
МТТ-1	Защитный рукав для работы в колодцах на 50мм	1	
МТТ-2	Защитный рукав для работы в колодцах на 75мм	2	
MDC-6W	Улавливатель мусора с ручкой из стекловолокна на 150мм	2	
MDC-8W	Улавливатель мусора с ручкой из стекловолокна на 200мм	2	
MDC-10W	Улавливатель мусора с ручкой из стекловолокна на 250мм	3	
MDC-12W	Улавливатель мусора с ручкой из стекловолокна на 300мм	3	

Общие аксессуары и шланги на давление до 250 бар:

Артикул	Описание	Вес в упаковке, кг
Шланги высоконапорные		
30JH00	Шланг резино-пластиковый сверхлегкий, проход 3 мм x 9 метров (1/8"М x 1/8"М)	0,5
50JH00	Шланг резино-пластиковый сверхлегкий, проход 3 мм x 15 метров (1/8"М x 1/8"М)	0,7
75JH00	Шланг резино-пластиковый сверхлегкий, проход 3 мм x 22,5 метров (1/8"М x 1/8"М)	0,9
100JH1	Шланг резино-пластиковый сверхлегкий, проход 6 мм x 30,5 метров (1/4"М x 1/4"М)	3,4
150JH1	Шланг резино-пластиковый сверхлегкий, проход 6 мм x 46 метров (1/4"М x 1/4"М)	5,0
200JH1	Шланг резино-пластиковый сверхлегкий, проход 6 мм x 61 метров (1/4"М x 1/4"М)	6,8
100JH2	Шланг резино-пластиковый сверхлегкий, проход 10 мм x 30,5 метров (3/8"М x 3/8"М)	5,5
115JH2	Шланг резино-пластиковый сверхлегкий, проход 10 мм x 35 метров (3/8"М x 3/8"М)	5,9
200JH2	Шланг резино-пластиковый сверхлегкий, проход 10 мм x 61 метров (3/8"М x 3/8"М)	10,0
250JH2	Шланг резино-пластиковый сверхлегкий, проход 10 мм x 76 метров (3/8"М x 3/8"М)	12,3
300JH2	Шланг резино-пластиковый сверхлегкий, проход 10 мм x 91 метров (3/8"М x 3/8"М)	14,8
250JH3	Шланг резино-пластиковый сверхлегкий, проход 13 мм x 76 метров (1/2"М x 1/2"М)	19,5
400JH3	Шланг резино-пластиковый сверхлегкий, проход 13 мм x 122 метров (1/2"М x 1/2"М)	30,9
Общие аксессуары:		
BK-500	Бак пластиковый для воды с выходным патрубком, 500 литров	1450x650x650мм
BK-800	Бак пластиковый для воды с выходным патрубком, 800 литров	1700x750x750мм
CM-300	Выносной барабан на колесах, емкость 90 метров шланга, манометр, рама, защитный клапан и ящик для инструмента	35,5
FM-1	Выносная ножная педаль	6,8
HW-200	Компактный выносной барабан, емкость 60 метров шланга, рама, защитный клапан	16,4
HW-200W	Выносной барабан с ножной педалью, емкость 60 метров шланга, рама, защитный клапан	21,4
6АНW	Шланг соединительный M22x1,5, M22x1,5 (накидные)	1,4
ТС-1	Адаптер M22x1,5 - 3/8"	0,1
ТС-2	Адаптер M22x1,5 - 1/4"	0,1
ТС-3	Адаптер M22x1,5 - 1/8"	0,1
AD-1	Переходник 3/8"М x 1/4"F	0,0
AD-2	Переходник 3/8"М x 1/8"F	0,0
AD-3	Переходник 1/4"М x 1/8"F	0,0
Ad-4	Переходник 3/8"F x 1/4"М	0,0
CC-1	Муфта соединительная для шлангов 3/8"	0,0
NCT	Инструмент для очистки отверстий форсунок	0,1
RG	Перчатки резиновые защитные	0,1
SIG	Очки защитные	0,1

Полностью готовые к работе комплектации на раме

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41

Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93