

Гидродинамические прочистные машины

RIDGID® представляет линейку профессиональных гидродинамических прочистных машин высокого давления.

Легкий, гибкий шланг, проходит сквозь засоры и жировые отложения. При извлечении шланга вымываются отходы и полностью восстанавливается внутренний диаметр трубопровода.

KJ-1590 II / Модель с электроприводом Для трубопроводов до 150 мм (6")

Расход воды: 15 л/мин.

Максимальное давление: 90 атм.

Рабочее давление: 80 атм.

Характерные особенности

- Привод: мощный электродвигатель 230 В (2200 Вт) с защитой от перегрузки.
- Удобная тележка для хранения шланга.
- 3-х плунжерный насос с режимом пульсации.
- Входящий разъем мама-папа. Входящий фильтр. Кран предотвращения обратного потока.
- Прочная катушка из стали со шлангом длиной 20 м 1/4" (штуцер к шлангу 1/4").

Легкость в транспортировке

- Входящая в комплект тележка позволяет легко транспортировать машину к месту работы.

Многофункциональность

- Стандартный комплект оборудования позволяет проводить промывку высоким давлением шлангов, насадок и другого оборудования.

С Режимом пульсации

Если в трубопроводе встречаются труднопроходимые участки или изгибы, включите режим пульсации. Шланг начнет вибрировать и его проходимость повысится.



Дополнительные принадлежности

Кат. №	Модель №	Описание	Вес, кг
87696	—	Комплект для промывки под давлением	2,6
87706	—	Комплект для промывки под давлением с добавлением мыльного раствора	2,8
87716	—	Удлинительный шланг 1/8", 15 м*	1,6
87726	—	Удлинительный шланг 1/8", 25 м*	2,6
87736	—	Удлинительный шланг 1/4", 15 м*	1,5
87746	—	1/4" шланг 20 м	3,2
87756	—	1/4" шланг 45 м	7,0

* Эти шланги соединяются с концом шланга из стандартной комплектации машины KJ-1590 II.

Насадки (см. стр. 160)

Стандартный комплект машины KJ-1590	
58436	Реактивная насадка 1/4"
58446	Реактивная проникающая насадка с направляющей струей 1/4"

Работает со шлангами:

Для трубопроводов диам. 30 - 75 мм применяется шланг 1/8"

Для трубопроводов диам. 50 - 150 мм применяется шланг 1/4"

Кат. №	Модель №	Диапазон, мм	230 В Привод	Стандартные принадлежности		Вес, кг
				Станд. набор прин-стей	Шланг 20 м x 1/4"	
35511	KJ-1590 II	50 - 150	•	•	•	52,0



Гидродинамические машины с бензиновыми двигателями

КJ-2200 / Модель с бензиновым двигателем Для трубопроводов до 150 мм (6")

Расход воды: 9 л/мин, Максимальное давление: 150 атм.

- Привод: 4-х тактный бензиновый двигатель (5,5 л.с.).
- Плунжерный насос с защитой от коррозии и медной головкой.
- Защелки для быстрого снятия агрегата с тележки.
- Прочная катушка из стали со шлангом длиной 33 м $\frac{1}{4}$ " (КJ-2200-С) (штуцер к шлангу $\frac{1}{4}$ ").
- Самовсасывающий насос.
- Ножная педаль обеспечивает полный контроль над прочисткой, режим пульсации.



Дополнительные принадлежности
См. стр. 160

Работает со спиралями:

Для трубопроводов диаметром 30 - 75 мм:

$\frac{1}{8}$ " шланг (смотри стр. 160)

Для трубопроводов диаметром 50 - 150 мм:

$\frac{1}{4}$ " шланг (смотри стр. 160)

Стандартный набор принадлежностей КJ-2200	
49272	Шланг длиной 23 м x $\frac{1}{8}$ " (штуцер к шлангу $\frac{1}{8}$ ")
48157	Ножная педаль пуска
64787	Реактивная насадка $\frac{1}{4}$ "
64772	Реактивная насадка $\frac{1}{8}$ "
64792	Насадка с направ. струей $\frac{1}{4}$ "
64777	Насадка с направ. струей $\frac{1}{8}$ "
64782	Насадка для изгибов $\frac{1}{8}$ "

Кат. №	Модель №	Диапазон, мм	Бензин Привод	Стандартные принадлежности			Вес, кг
				Стандартный комплект	Н-30 тележка	Шланг 30 м x $\frac{1}{4}$ "*	
63882	КJ-2200 С	30 - 150	•	•	•	•	66,0
63877	КJ-2200 только	30 - 150	•	•			28,5

КJ-3000 / Модель с бензиновым двигателем Для трубопроводов до 200 мм (8")

Расход воды: 15 л/мин. Максимальное давление: 205 атм.

Машина для прочистки трубопроводов КJ-3000 из категории мощных и наиболее маневренных гидродинамических машин своего класса подходит для всего спектра коммерческих и производственных работ. Легко проходит в стандартные дверные проемы и разворачивается на месте.

- Подходит для всего спектра коммерческих и производственных работ.
- Привод: мощный 4-тактный двигатель 13 л.с.
- Режим пульсации позволяет проходить изгибы трубопроводов.
- Прочная катушка из стали со шлангом длиной 61 м $\frac{3}{8}$ ".
- Катушку для шланга можно снять с тележки для облегчения транспортировки.
- НОВИНКА. Теперь в комплект входит насадка-нож для корней (см. стр. 160).



Дополнительные принадлежности
См. стр. 160

Работает со спиралями:

Для трубопроводов диаметром 50 - 200 мм:

$\frac{3}{8}$ " шланг (смотри стр. 160)

Стандартный набор принадлежностей КJ-3000	
—	Катушка со шлангом длиной 61 м x $\frac{3}{8}$ " (штуцер к шлангу $\frac{1}{4}$ ")
48157	Ножная педаль пуска
64832	Шланг для промывки длиной 15 м x $\frac{3}{8}$ " (штуцер к шлангу $\frac{1}{4}$ ")
64817	Реактивная насадка $\frac{1}{4}$ "
64822	Насадка с направ. струей $\frac{1}{4}$ "
16713	Насадка для корней
64797	Пистолет высокого давления
47542	Инст. для прочистки насадок

Кат. №	Модель №	Диапазон, мм	Бензин Привод	Стандартные принадлежности		Вес, кг
				Стандартный комплект	Электрический стартер*	
64882	КJ-3000	50 - 200	•	•		97,5
64892	КJ-3000 E	50 - 200	•	•	•	102,1

* Аккумуляторы не включены

Ножной пускатель дает возможность полного контроля над процессом прочистки, освобождая обе руки оператора для подачи промывочного шланга в трубопровод.

RIDGID