

Секционная машина K-1500SP



Для сточных и канализационных трубопроводов диаметром от 2" (50 мм) до 10" (250 мм)

- Самая изящная комплексная машина для прочистки канализации и стоков. Один человек может легко прочистить самые тяжелые засоры – как внутри, так вне помещений. Быстрая прочистка ускоряет работу и...делает ее лучше.
- Мгновенное срабатывание уникальной, простой в применении муфты сцепления спирали максимизирует контроль оператора:
 - Потяните рукоятку вниз, спираль будет вращаться с постоянной частотой 600 об/мин.
 - Отпустите рукоятку, спираль немедленно остановится.
- Доставляется к рабочей площадке на колесах – быстро устанавливается, быстро прочищает.
- Оснащение позволяет работать и легко перемещать 15-фут. (4,6 м) секции 1¼" (32 мм) спирали для прочистки 3" (75 мм) - 10" (250 мм) трубопроводов до 300' (91 м).
- Простая замена кулачков в муфте приспосабливает K-1500 к прогону 15-фут. (4,6 м) секций 7/8" (22 мм) спирали через 2" (50 мм) - 4" (110 мм) трубопроводы до 175' (53 м).
- Оснащается полноценным двигателем 1500 Вт и тумблером для больших нагрузок.
- 10" колеса с шариковыми подшипниками.

Опции машин – конструкция

№ по каталогу		№ модели	Описание	Вес	
115 В, 60 Гц	240 - 50 Гц			фунт	кг
45302	45312	Только K-1500A	132	60	
45307	45317	K-1500A SE	254	115	



Модель K-1500A SE, показанная выше, включает в себя:

- Машина K-1500 плюс:
- Семь секций 1¼" спирали (C-11), всего 105' (32 м).
- Два барабана для переноски спиралей A-8.
- Комплект инструментов включает в себя:
 - Насадка с прямой головкой T-1.
 - Насадка – нож "акулий зуб" T-50-1.
 - Насадка с конусной головкой T-3.
 - Насадка с извлекающей головкой T-6.
 - Нож для жира T-8.
 - Ящик для инструментов A-3.
 - Насадка – нож "пила" T-13.

Муфта сцепления с мгновенным срабатыванием



Приведите муфту в зацепление, спираль будет вращаться

Отпустите рукоятку, спираль немедленно остановится

Комплекты спиралей и насадок и комплект инструментов

	№ по каталогу	№ модели	Описание	Вес	
				фунт	кг
	61630	A-62	Комплект спиралей и насадок 7/8" (22 мм) включает в себя – Пять секций C-10, спираль 7/8" (22 мм) x 15' (4,6 м) – Барабан для переноски спиралей A-8	43	19,5
	61625	A-61	Комплект спиралей и насадок 7/8" (22 мм) включает в себя – Насадка с прямой головкой T-101 – T-102 конусной головкой – T-107 нож "пики" – Насадка с извлекающей головкой T-125 – T-150-1 насадка – нож "акулий зуб" – Ящик для инструментов A-3 – A-12 ключ-шпилька	8	3,6

По спиралам, инструментам и принадлежностям K-1500SP см. стр. 12.24-12.25.

Секционная машина K-1500G



Для сточных/канализационных трубопроводов диаметром от 2" (50 мм) до 10" (250 мм)

- Бензиновый двигатель делает модель K-1500G хорошо приспособленной для прочистки трубопроводов на отдаленных участках, где недоступно электропитание. Быстро прорубается через корни.
- Мгновенное срабатывание уникальной, простой в применении муфты сцепления спирали максимизирует контроль оператора.
 - Опустите рукоять вниз, и спираль будет вращаться с частотой 600 об/мин.
 - Отпустите рукоять, спираль немедленно остановится.
- Поставляется в комплектации для использования спирали 1 1/4" (32 мм) для прочистки трубопроводов от 3" (75 мм) до 10" (250 мм) длиной 300 футов (92 м).
- Бензиновый двигатель мощностью 6 л.с. приводит в движение спираль посредством четырехскоростной трансмиссии. Позволяет оператору изменять частоту вращения спирали в соответствии с задачей. Частота вращения поступательного хода – 333, 425 и 500 об/мин, а обратного хода – 250 об/мин.
- Низкопрофильная четырехколесная тележка легко транспортируется к месту проведения работ. Предохраняет от опрокидывания машины и возможного разлива топлива.
- Включает прочистную рукавицу RIDGID® A-1 и инструкцию для оператора.



Модель K-1500G с C-14, показанная выше

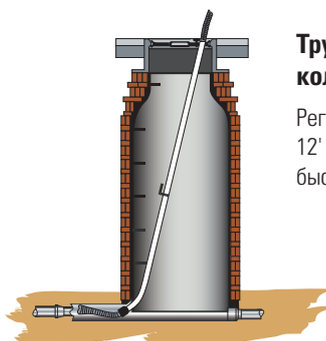
Размеры машины:

Ширина от колеса до колеса: 26" (66 см)
 Длина, включая откидную подножку: 28" (71 см)
 От земли до верхней части рукояти: 38" (97 см)
 От задней части рукояти до передка: 49" (124 см)
 От земли до верхней части кожуха корпуса: 27" (69 см)

Опции машин

№ по каталогу	№ модели	Описание	Вес	
			фунт	кг
44587	K-1500G	Машина только с прочистной рукавицей RIDGID A-1, сцепным ключом-шпилькой A-12 и задним направляющим шлангом A-34-10, комплектом зажимных кулачков муфты сцепления A-369-X 1 1/4" (32 мм)	190	86,4
48462	K-1500G с C-14	Машина со стандартной комплектацией, включает в себя: <ul style="list-style-type: none"> – Десять секций спирали C-14, всего 150 футов (45,7 м) – Три барабана для переноски спиралей A-8 – Левая прочистная рукавица RIDGID A-1 – Ключ-шпилька A-12 – Задний направляющий шланг A-34-12 – Шестигранный ключ A-2864 – Шестигранный ключ A-3516 – Ящик для инструментов A-3 – Насадка с прямой головкой для больших нагрузок T-2 – Насадка с конусной головкой для больших нагрузок T-4 – Насадка с извлекающей головкой T-6 – Нож для жира T-8 – Насадка – нож "пила" T-13 – Насадка – нож "акулий зуб" T-50 	350	159

По спиральям, инструментам и принадлежностям K-1500G см. стр. 12.24-12.25.



Труба направляющая для колодцев А-17

Регулируется от 7' (2,1 м) до 12' (3,7 м), поддерживает спирали, быстро фиксируется на месте.

Секционные машины К-1500SP и К-1500G

Спирали, инструменты и принадлежности

Спирали, направляющие спирали и комплекты спиралей и насадок

	№ по каталогу	№ модели	Описание	Вес	
				фунт	кг
7/8" (22 мм)	62275	C-10	15' (4,6 м) универсальная намотка, требуется комплект зажимных кулачков муфты сцепления А-368-Х	9½	4,3
	25036	C-10 IC	15' (4,6 м) спираль с сердечником, требуется комплект зажимных кулачков муфты сцепления А-368-Х	10	4,5
1¼" (32 мм)	62280	C-11	15' (4,6 м) стандартная универсальная намотка. Шаг ¾" (10 мм). Хорошо подходит для сифонов 4" (110 мм), трубопроводов 3" (75 мм) - 8" (200 мм)	16	7,3
	25046	C-11IC	15' (4,6 м) спираль с сердечником		
	62285	C-12	15' (4,6 м) намотка для сверхбольших нагрузок. Шаг ¾" (10 мм). Рекомендуется для 4" (110 мм) - 10" (250 мм) длинных прогонов, не для 4" (110 мм) сифонов	19	8,6
	62295	C-14	15' (4,6 м) сверхгибкая намотка. Шаг ½" (13 мм). Рекомендуется для сквозной прочистки трубопроводов 3" (75 мм) - 10" (250 мм), не для сифонов 4" (110 мм)	16	6,8
	62300	C-15	15' (4,6 м) сверхгибкая намотка. Шаг ½" (13 мм). Рекомендуется для трубопроводов 3" (75 мм) - 6" (150 мм), хорошо подходит для сифонов	12	5,5
	63090	T-27	Направляющая спираль 1¼" (32 мм) x 25' (63,5 см)	2¾	1,2

Чтобы адаптировать К-1500 для прогона спирали 7/8" (22 мм), требуется комплект зажимных кулачков муфты сцепления А-368Х (Кат. № 59325) и комплект спиралей и насадок 7/8" (22 мм)

Дополнительные принадлежности

	№ по каталогу	№ модели	Описание	Вес	
				фунт	кг
	59470	A-8	Барабан для переноски спиралей 60-фут. (18 м)	5½	2,5
	59475	A-9	Барабан для переноски спиралей 150-фут. (45,7 м)	14	6,4
	59415	A-34-10	10-фут. (3,1 м) задний направляющий шланг	13¾	6,2
	59395	A-34-12	12-фут. (3,7 м) задний направляющий шланг	20	9,1
	59400	A-34-16	16-фут. (4,9 м) задний направляющий шланг	26½	12,0
	59300	A-20	8-фут. (2,4 м) передний направляющий шланг в сборе	25	11,4
	59205	A-1	Левая прочистная рукавица RIDGID	½	0,2
	59295	A-2	Правая прочистная рукавица RIDGID	½	0,2
	59360	A-3	Ящик для инструментов	5	2,3
	59225	A-12	Ключ-шпилька	¾	0,1
	59440	A-4	Ложка для сифонов 30" (76 см)	1¾	0,8
	59240	A-17	Труба направляющая для колодцев	23	10,4
	59320	A-369X	1¼" (32 мм) Сменный комплект зажимных кулачков муфты сцепления	¾	0,3

ПРОЧИСТКА ТРУБОПРОВОДОВ

Инструменты – подходят для секционной спирали 1¼" (32 мм) (С-11, С-12, С-14 и С-15)

	№ по каталогу	№ модели	Описание	Сменные лезвия
	62840	T-1	С прямой головкой	—
	61800	T-2	Насадка с прямой головкой для больших нагрузок	—
	63105	T-3	С конусной головкой	—
	61790	T-4	Насадка с конусной головкой для больших нагрузок	—
	63190	T-5	Насадка с прямой извлекающей головкой	—
	63195	T-6	Насадка с конусной извлекающей головкой для обратного хода	—
	63200	T-7	С головкой «Крюк»	—
	63205	T-8	Нож для жира, 2½" (65 мм)	97920
	63210	T-9	Нож для жира, 3½" (89 мм)	97925
	62845	T-10	Нож для жира, 4½" (114 мм)	97865
	59480	T-11	Нож H-образный, 2½" (65 мм)	97800
	59485	T-12	Нож H-образный, 3½" (89 мм)	97945
	61970	T-13	Насадка – нож "пила", 2½" (65 мм)	98070
	61975	T-14	Насадка – нож "пила", 3½" (89 мм)	98075
	61770	T-15A	Нож раздвижной, 4" - 6" (110 - 150 мм)	62970
	61825	T-15B	Нож раздвижной, 6" - 8" (150 - 200 мм)	62980
	61960	T-16	Нож спиральный, 4" (110 мм)	97855
	61850	T-17	Нож спиральный, 6" (150 мм)	97955
	61855	T-18	Нож спиральный, 8" (200 мм)	97960
	59625	T-21	Спиральный нож "пила", 2½" (65 мм)	97965
	63075	T-23	Спиральный нож "пила", 3" (75 мм)	97970
	63085	T-23	Спиральный нож "пила", 4" (110 мм)	97850
	59765	T-24	Нож с четырьмя лезвиями, 2½" (65 мм)	97940
	59770	T-25	Нож с четырьмя лезвиями, 3½" (89 мм)	97975
	59775	T-26	Нож с четырьмя лезвиями, 4½" (114 мм)	97805
	59780	T-26A	Нож с четырьмя лезвиями, 5½" (140 мм)	97980
	63110	T-31	Молотилка цепная, для 3" - 4" трубы (75 - 110 мм)	97985
	63115	T-32	Молотилка цепная, для 6" трубы (150 мм)	97990
	63120	T-33	Молотилка цепная, для 8" трубы (200 мм)	97995
	63145	T-38	Щетка-ерш, 1½" (40 мм)	—
	63150	T-39	Щетка-ерш, 2" (50 мм)	—
	63155	T-40	Щетка-ерш, 2½" (65 мм)	—
	63160	T-41	Щетка-ерш, 3" (76 мм)	—
	63165	T-42	Щетка-ерш, 3½" (89 мм)	—
	63170	T-43	Щетка-ерш, 4" (110 мм)	—
	63175	T-44	Щетка-ерш, 4½" (114 мм)	—
	63240	T-45	Щетка-ерш, 5" (127 мм)	—
	63180	T-46	Щетка-ерш, 5½" (140 мм)	—
	63145	T-47	Щетка-ерш, 6" (150 мм)	—
	98030	T-50	С тремя лезвиями 3" - 4" - 5" (75 - 110 - 127 мм)	См. ниже
	98035	T-50-1	Насадка – нож "акулий зуб", 3" (75 мм)	98005
	98040	T-50-2	Насадка – нож "акулий зуб", 4" (110 мм)	98010
	98045	T-50-3	Насадка – нож "акулий зуб", 5" (127 мм)	98015

