

Машина барабанного типа / Модель K-7500

Для трубопроводов диам. до 250 мм (10") длиной до 76 м

Модель K-7500 очень мощная профессиональная машина. Более тяжелая конструкция, двухпозиционное устройство подъема по ступенькам, звуковой и световой сигналы увеличения крутящего момента и простое устройство автоподачи – вот основные отличия данной модели от модели K-750. Область применения: трапы, поперечные дрена и канализационные коллекторы.

Характерные особенности

- Привод: мощный реверсивный универсальный двигатель 230 / 115 В (600 Вт).
- Скорость вращения спирали 200 об/мин.
- Простое в управлении устройство автоподачи подает спираль в трубопровод со скоростью 9 м/мин.
- Звуковой и световой сигнал при достижении спиралью места засора.
- Ножной пневматический пускатель.
- Двухпозиционное устройство подъема машины по ступенькам облегчает загрузку и транспортировку.
- Узкий профиль машины позволяет легко проносить машину в дверные проемы.
- Регулируемая высота рукоятки.
- Прочный барабан не ржавеет, не раскалывается и не вдавливается.
- Опционально оборудуется передним направляющим шлангом.



Комплект насадок ⁽¹⁾

Кат. №	Модель №	Описание
41937	—	Пара рукавиц
92495	T-406	Насадка – нож “пика”
92500	T-407	Насадка с извлекающей головкой
92510	T-411	Насадка – нож “кleshня” 50 мм
92520	T-413	Насадка – нож “кleshня” 75 мм
—	T-414B	Лезвие к ножу “кleshня” 100 мм (только лезвие)
—	T-416B	Лезвие к ножу “кleshня” 150 мм (только лезвие) ⁽²⁾
92505	T-408	Насадка – нож “пила”
92485	T-403	Насадка – нож для P-образных сифонов 75 мм
92560	T-468	Направляющая спираль 3/4" (20 мм) x 0,6 м
92555	T-458	Направляющая спираль 5/8" (16 мм) x 0,6 м
46030	E-454	Шестигранный ключ
—	—	Кольца для регулировки устройства автоподачи
59360	A-3	Ящик для инструмента

Дополнительные принадлежности

Кат. №	Модель №	Описание	Вес, кг
60042	A-7534D	Барабан с короткой спиралью 20 мм в сборе	15,00
61107	A-7558D	Барабан с короткой спиралью 16 мм в сборе	17,00
60047	A-75DR	Барабан (без спирали)	3,50
60032	A-75PF	Устройство автоподачи в сборе	—
31487	A-6584	16 мм ремонтное соединение	0,43
92805	A-6582	16 мм сцепка “папа”	0,28
92810	A-6583	16 мм сцепка “мама”	0,57
31492	A-6842	20 мм ремонтное соединение	0,56
92880	B-6840	20 мм сцепка “папа”	0,28
92885	B-6841	20 мм сцепка “мама”	0,57
41937	A-1, A-2	Пара рукавиц	0,20
59360	A-3	Ящик для инструмента	2,30
49032	—	Передний направляющий шланг	3,00

Работает со спиралями:

Для трубопроводов диам. 75 - 150 мм используются 16 мм спирали IC длиной до 76 м (стр. 152)

Для трубопроводов диам. 100 - 250 мм используются 20 мм спирали IC длиной до 76 м (стр. 153)

Кат. №	Модель №	Диапазон, мм	Двигатель		Стандартные принадлежности					Вес, кг
			230 В	Станд. спираль 16 мм	Станд. спираль 20 мм	Комплект насадок	C-24 IC спираль 16 мм x 30,5 м	C-100 IC спираль 20 мм x 30,5 м		
61522	K-7500 SE	—	•	•					53,0	
61542	K-7500 SE	—	•		•				53,0	
61512	K-7500 SE C-24	75 - 150	•	•		•			106,0	
61517	K-7500 SE C-100	100 - 250	•		•			•	123,0	



⁽¹⁾ При поставке машин со спиралями 5/8" (16 мм) (№ каталога 61537, 61522, 61527, 61512) направляющая спираль T-468 заменяется на T-458 и из комплектации исключается 6" (150 мм) лезвие ножа “кleshни”

⁽²⁾ Только со спиралями 20 мм