

Портативная электрическая прочистная машина K-40

Для сточных трубопроводов диаметром от 3/4" (20 мм) до 2 1/2" (75 мм)

Портативная электрическая прочистная машина, модель K-40, идеально подходит для прочистки малых второстепенных сточных трубопроводов от 3/4" (20 мм) до 2 1/2" (75 мм).

- 1/4" (6 мм) спирали лучше всего подходят для 3/4" (20 мм) - 1 1/2" (40 мм) трубопроводов.
- 5/16" (8 мм) спирали лучше всего подходят для 3/4" (20 мм) - 1 1/2" (40 мм) трубопроводов.
- 3/8" (10 мм) спирали лучше всего подходят для 1 1/4" (40 мм) - 2 1/2" (75 мм) трубопроводов.

K-40 ставится плашмя на полу или на столешнице, а также ставится вертикально на ножки для простого доступа к стокам раковин и ваннам, заполненным водой. K-40 практически устраняет необходимость в уборке рабочего места благодаря патентованному двухходовому механизму автоподачи AUTOFEED® с направляющим шлангом. Он полностью удерживает в себе вращающуюся спираль и устраняет любое распыливание воды или разбрызгивание.

- Индукционный двигатель 175 Вт тихо обеспечивает крутящий момент, достаточный для прочистки даже самых трудных засоров.
- Высококачественная спираль с сердечником и сжатой намоткой сочетает в себе прочность и гибкость, чтобы не перекручиваться.
- Разъемный корпус барабана с поворотным замком защищен от вмятин или коррозии и обеспечивает простой доступ к внутреннему барабану и спирали.
- Специальная конструкция внутреннего барабана фактически устраняет перекручивание спирали внутри барабана и течь из барабана.
- Автоподача двунаправленного действия подает и извлекает спираль для чистки канализации простым нажатием рычага, сохраняя вас и рабочую зону в чистоте.
- Включает в себя перчатки RIDGID® для чистки канализации и инструкцию для оператора.

№ по каталогу	№ модели	Описание	Вес	
			фунт	кг
71742	K-40AF	В комплекте: – Автоподача – Направляющий шланг – Монтажный кронштейн – Скоростная ударная спираль C-131C-SB 5/16" (8 мм) x 35' (10,7 м) с внутренним барабаном	33	15



Модель K-40AF



Модель K-40AF в вертикальном положении