TEILSPIRALENMASCHINEN









TEILSPIRALEN-MASCHINEN

K-50 11971, 11981, 11991, 12001 (230 V)

K-60SP 66467, 66472, 94497, 66477 (230 V)

K-1500SP 45317 (230 V) / 45307 (110 V)

K-1500G 44587, 48462

Anwendungsbereich	BAD- UND KÜC	HENABFLÜSSE					
	BODENABLÄUFE, NEBENLEITUNGEN						
			HAUPT- UND HAUSANSCHLUSSLEITUNGEN				
Leitungsgröße	³ ⁄ ₄ " - 4" (20 mm - 110 mm)	1¼" - 6" (32 mm - 150 mm)	2" - 10" (50 mm - 250 mm)	2" - 10" (50 mm - 250 mm)			
Geschwindigkeit	400 U/min	600 U/min	600 U/min	600 U/min			
Motor	300 W	700 W	1500 W	4,5 kW / 6 PS (Benzin)			
Gewicht	37 lbs. / 17 kg	41 lbs. / 18 kg	141 lbs. / 63 kg	190 lbs. / 80 kg			
Spiralgröße	5/16" (8 mm), 3/8" (10 mm), 5/8" (16 mm)	½" (16 mm), ½" (22 mm)	¾" (22 mm), 1¼" (32 mm)	1/4" (22 mm), 11/4" (32 mm)			

Leistung und Geschwindigkeit | Absolute Spiralenkontrolle | Geringes Gewicht und hohe Mobilität





LEISTUNGSSTARK UND ABSOLUTE SPIRALENKONTROLLE

Jede RIDGID Teilspiralenmaschine hat eine einzigartige, sofortgreifende Spiralkupplung für maximale Bedienerkontrolle.

- Hebel herunterdrücken und die Spirale beginnt sich zu drehen.
- Hebel loslassen und die Spirale stoppt augenblicklich.

K-50 MERKMALE

Kann mit drei verschiedenen Spiralgrößen verwendet werden für verschiedene Anwendungen.

SPIRALEN FÜR TEILSPIRALENMASCHINEN



K-60SF

EINFACHE SPANNFUTTEREINSTELLUNG zum Verwenden verschiedener Spiralgrößen.

GERINGES GEWICHT UND HOHE MOBILITÄT

Teilspiralenmaschinen sind kompakt und mit ihrem geringen Gewicht

indem die Spirale in einem separatem Spiralenkorb getragen wird.

leicht an den Einsatzort zu transportieren. Das Gewicht wird minimiert

SCHÜTZENDER FÜHRUNGSSCHLAUCH für einen sicheren und sauberen Einsatz.

K-60 MERKMALE

	K-50							
MODELLE:	K-60SP							
				K-1500SP & K-1500G				
Spirale	C-7	C-8	C-9	C-10	C-11	C-12	C-14	C-15
Spiralendurchmesser	%" (16 mm)	%" (16 mm)	% " (16 mm)	½" (22 mm)	1¼" (32 mm)	1¼" (32 mm)	1¼" (32 mm)	1¼" (32 mm)
Länge	7½' / 2.3 m	7½' / 2.3 m	10' / 3.1 m	15' / 4.6 m	15' / 4.6 m	15' / 4.6 m	15' / 4.6 m	15' / 4.6 m
Leitungsgröße, Anwendung	2" - 3" (50 - 75 mm) Bodenabläufe	1¼" - 3" (32 - 75 mm) Küchen-/ Badleitungen	2" - 4" (50 - 110 mm) Bodenabläufe Abgasrohre	2" - 4" (50 - 110 mm) Bodenabläufe Abgasrohre Nebenleitungen	3" - 8" (75 - 200 mm) Bodenabläufe	4" - 10" (110 - 250 mm) Neben- und Hauptleitungen	3" - 10" (75 - 250 mm) Neben- und Hauptleitungen	3" - 6" (75 - 150 mm) Nebenleitungen
Merkmale	Universalspirale, nicht für Wurzelwerk	Flexibel, ideal für Küchen- und Badabläufe	Spirale für hohe Beanspruchung, lange Innenbe- reichsleitung	Exzellente Allzweckspirale, äußerst flexibel	Universalspirale bis zu 8" (200 mm) Leitungen, einfacher Einsatz bei 4" (110 mm) Siphons	Spirale für extra-hohe Beanspruchung, nicht für 4" (110 mm) Siphons.	Für hohe Beanspruchung	Besonders flexibel und leicht.

^{*} Die komplette Übersicht aller aktuellen Rohrreinigungsmaschinen, Spiralen und Zubehör finden Sie im RIDGID Katalog oder unter www. RIDGID.com

