

# BETRIEBSANLEITUNG

# AS20



## KaRo® Rohrreinigungs-Spiralmaschine

**KaRo** Kanal- und Rohrreinigungsmaschinen GmbH

Industriestr. 37 | Service - Produktion  
Industriestr. 45 | Vertrieb - Verwaltung  
Industriestr. 47 | Ausstellung - Verkauf  
Gewerbegebiet West 1 (Wiehagen) D-42499 Hückeswagen

FON 0 21 92 - 93 50 - 0  
FAX 0 21 92 - 93 50 - 0  
MAIL [info@karotechnik.de](mailto:info@karotechnik.de)  
WEB [www.karotechnik.de](http://www.karotechnik.de)

**KaRo**®  
Rohrreinigungs-Technologie

## TECHNISCHE DATEN

---

### *Allgemeine Daten*

Maße (Länge x Breite x Höhe)	ca. 650 x 570 x 800 mm
Gewicht	ca. 76 kg mit Spirale 20 mm x 20 m
Leergewicht	ca. 42 kg
Arbeitsgeräusch	76 dB(A)
Verwendbare Spiralen	20 mm x 5 m 20 mm x 10 m 20 mm x 20 m
Arbeitslänge	Verlängerung auf 60 m (3 Trommeln)
Arbeitsdurchmesser	Rohrdurchmesser 70 - 250 mm
Arbeitsdrehzahl	195 min <sup>-1</sup>
Vorschubgeschwindigkeit Spirale	0 - 6 m/min

### *Motor*

Typ	AEG
Betriebsspannung	230V / 50Hz Wechselstrom
Stromaufnahme	max. 2,2 A
Leistung	450 W
Drehzahl	1300 min <sup>-1</sup>
Kondensator	16 µF / 400 V
Netzanschluss	3 m Anschlusskabel mit Schukostecker