

Rohrreinigungsmaschine G200

Wurzelschneidkraft zum günstigen Preis.



Die G200 ist eine leistungsstarke Universal-Maschine, die sich durch eine kompakte, leichtgewichtige Konstruktion auszeichnet und das alles zu einem Preis, der für jedes Budget erschwinglich ist. Mit unserer patent. 23m langen, 16mm ø Flexikern®-Welle wird die G200

mit Wurzeleinwuchs und anderen schwierigen Verstopfungen in Rohrleitungen von 75-150mm ø fertig – ideal für City-Rohrreiner, Installateure und andere Handwerksbetriebe.

Diese einfach zu bedienende, „Ein-Mann-Maschine“ ist leicht genug, um sie in den Keller oder auf das Dach zu schaffen. Die schnell wechselbare, pulverbeschichtete Stahlblechtrommel kann mit vier Wellengrößen ausgerüstet werden: 10mm ø x 23m für besonders bogenreiche 50mm ø Rohre, 13mm ø x 30,5m für hausinterne Leitungen, 16mm ø x 23m für Wurzeleinwuchs in Grundleitungen und 20mm ø x 15m für schwere Fräsarbeiten. Die Reichweite kann durch Ansetzen weiterer Trommeln

und Kuppeln der Wellen problemlos verlängert werden. Der einsehbare Metall-Innenkäfig der Trommel verhindert ein Verheddern der Reinigungswelle unter Belastung und erlaubt Ihnen, die Restlänge der Welle im Auge zu behalten.

Weitere Ausstattungsmerkmale sind: Stufenloser Automatikvorschub (0-6,1m/min.), verstärkter Stahlrohrrahmen, 250mm ø Räder, passive Feststellbremse, klappbarer Transportbügel mit Ladehilferad, Treppenlaufbänder, ein leistungsstarker 1/3 PS Kondensatoranlaufmotor mit Überlastungsschutz und pneumatischer Sicherheits-Fußschalter sowie eine spezielle Flexi-Zuführrohre zur optimalen Wellenführung.



CABERE® G200

Technische Daten

Gewicht:

42 kg ohne Welle

Abmessungen:

T 69 cm, B 47 cm, H 117 cm
H 66 cm bei eingeklapptem Griff

Austauschbare Trommel:

Bruchfeste, pulverbeschichtete Stahlblech-Trommel (Best.-Nr. 52010) mit Innenkäfig u. spez. Flexi-Zuführrohre für störungsfreien Wellentransport unter Belastung. Max. Fassungsvermögen: 15 m x 20 mm Ø, 23 m x 16 mm Ø, 30,5 m x 13 mm Ø oder 30,5 m x 10 mm Ø Flexikern®-Wellen. Die Reichweite kann durch Ansetzen weiterer Trommeln und Kuppeln der Wellen verlängert werden.

Schneller + einfacher Trommelwechsel:

Sie lösen nur eine Schraube und ziehen die Trommel von der Achse.

Motor:

1/3 PS Elektromotor, 230 V, CE, mit Anlaufkondensator, Überlastungsschutz, Rechtslauf-Aus-Linkslauf-Schalter, 3 m Netzkabel.

Trommelgeschwindigkeit:

170 UpM

Pneumatischer Sicherheits-Fußschalter:

Schaltet mit Luftdruck, ohne elektrischen Kontakt zwischen Fußpedal und Motor. Der Bediener hat beide Hände frei, um die Welle zu steuern.

Große Transporträder und Bremse:

250mm Ø, semi-pneumatisch, mit Kugellagerung für bequemen Transport auch über Treppen. Passive Feststellbremse sorgt für festen Stand während des Maschineneinsatzes oder im KFZ.

Automat. Wellen-Vor- + Rückschub:

Transportiert die Welle ohne Umschalten des Motors vor- bzw. rückwärts; stufenlos 0-6,1m/min. Inkl. Sicherheits-Wellenführungs-feder. Schnell und ohne zusätzliche Teile auf verschiedene Wellen-Ø einstellbar.

Ladehilferad:

Das Ladehilferad am Transportbügel ermöglicht einer Person das Auf- und Ab-laden vom Auto.

Halterung für Reinigungsköpfe

am Maschinenrahmen halten die wechselbaren Köpfe griffbereit.

Lederhandschuhe:

Mit verstärkten Handflächen.

Sicherheits-Rutschkupplung (optional):

Schützt Reinigungswelle und den Bediener. Bestell-Nr. 50040

Empfohlene Flexikern®-Ersatzwellen:

Für Rohr-Ø in mm:	Abmessung/ Ausführung	Bestell-Nummer
100 - 250	20mm Ø x 15,0m	55207*
75 - 150	16mm Ø x 23,0m	55168*
	16mm Ø x 15,0m	55167*
50 - 75	13mm Ø x 30,5m	55139
	13mm Ø x 23,0m	55138
	13mm Ø x 15,0m	55137
50 - 75**	10mm Ø x 23,0m	55108

* u. a. für Wurzeln ** bogenreich

Bequemer Transport

Die G200 rollt auf großen, 250mm Ø Rädern, hat einen robusten aber leichtgewichtigen Stahlrohr-rahmen, Treppenlaufbänder und einen langen, klappbaren Transportbügel mit Ladehilferad – das alles garantiert eine bequeme Handhabung.

Wechsel-Trommel

mit 10mmØ x 23m und 2 Köpfen für bogenreiche Rohre 50-75mmØ. Best.-Nr. 52012



Dank der Sicherheits-Wellenführungs-feder kein gefährliches Anfassen und kein unkontrolliertes Schlagen der rotierenden Welle!

Wellenführungs-feder 60cm

Flexikern®-Rohrreinigungswelle:

Patentierter Stahlseilkern-Wellenkonstruktion:

1 Jahr Garantie

Starker Federstahldraht ist fest um ein 49adriges Spezialstahlseil gewickelt und gehärtet. Dies garantiert die unerreichte Stärke und richtige Flexibilität der Welle. Unter Belastung verringert sich die Welle um den stabilisierenden Stahlseilkern und versteift sich quasi zu einer Energie übertragenden Stange.

1 Jahr Garantie gegen Defekte oder Bruch!

G200 Wellenvorschubautomatik

Transportiert die rotierende Reinigungswelle gefühlvoll, ohne Kraftaufwand und ohne Umschalten des Motors vor- bzw. rückwärts. Stufenlos regelbar 0-6,1m/min.. Im Leerlauf dreht die Welle auf der Stelle, sehr wichtig bei hartnäckigen Rohrverstopfungen.

Wenn das Rohr offen bzw. gereinigt ist, holt der automatische Rückschub die Welle wieder in die Trommel zurück.

Set 1	Set 2
für Rohre bis 100mm Ø mit Flexikern®-Welle 13mm Ø x 23m, 4tlg. Köpfe-Set G200, Wellenführungs-feder	für Rohre bis 100mm Ø mit Flexikern®-Welle 13mm Ø x 30,5m, 4tlg. Köpfe-Set G200, Wellenführungs-feder
Best.-Nr. 52001	Best.-Nr. 52002

Set 3*	Set 4*
für Rohre 75-150mm Ø mit Flexikern®-Welle 16mm Ø x 23m, 5tlg. Köpfe-Set G200, Wellenführungs-feder	für Rohre bis 100-250mm Ø mit Flexikern®-Welle 20mm Ø x 15m, 5tlg. Köpfe-Set G200, Wellenführungs-feder
Best.-Nr. 52003	Best.-Nr. 52004

* für Wurzeln

4tlg. Köpfe-Set G200 (Set 1 + 2)

Bestell-Nr. 55425



Frässpitze 25mm Best.-Nr. 55411 Rückholkopf 30mm Best.-Nr. 55417



Glatter Gabelschneidkopf 40mm Best.-Nr. 55418 Gabelschneidkopf 50mm Best.-Nr. 55433

5tlg. Köpfe-Set G200 (Set 3 + 4)

Bestell-Nr. 55449



Vierblattfräser 45mm Best.-Nr. 55431 Gabelschneidkopf 50mm Best.-Nr. 55433 Rückholkopf 90mm Best.-Nr. 55432 HL-Gabelschneidkopf 75mm, Best.-Nr. 55436 Hochleistungs-Sägekopf 75mm, Best.-Nr. 55440

Weitere Köpfe lieferbar, siehe Zubehör-Prospekt