

## KJ-3100 Hochdruck-Rohrreiniger



Modell KJ-3100 mit abgenommener Schlauchtrommel

### Für 2" (50 mm) bis 10" (250 mm) Leitungen

Der portable Hochdruckreiniger Modell KJ-3100 bietet 3000 PSI (205 bar) tatsächlichen Arbeitsdruck für große gewerbliche und industrielle Anwendungen. Dieser Hochdruckreiniger treibt einen flexiblen, leichten Schlauch durch 2" (50 mm) bis 10" (250 mm) Leitungen - er frisst sich durch Schlamm-, Seife-, Fett- und Sedimentblockaden. Wenn man den Schlauch zurückzieht, reinigt er die Leitung kraftvoll durch Hinausspülen der Fremdkörper und verschafft ihr wieder die volle Kapazität. Ganz ohne Verwendung schädlicher Chemikalien.

- **Kraftvoll:** Betriebsdruck von 3000 PSI (205 bar) und Durchfluss von 5,5 GPM (21 l/min) für die schnelle, effektive Reinigung von Leitungen.
- **Leichter Schlauch:** Schlauch mit Nylongeflecht für signifikante Gewichtsreduzierung und mehr Flexibilität, ohne Minderung der Stabilität. Der Schub treibt den Schlauch durch die Leitung.
- **Komplett:** Dank der abnehmbaren Schlauchtrommel des KJ-3100 müssen keine teuren transportablen Schlauchtrommeln gekauft werden. Das Standardpaket sind für Anwendungen in Räumen und an abgelegeneren Stellen ausgestattet.
- **Praktisch:** Nehmen Sie Schlauchtrommel ab, um das Verladen in Servicefahrzeuge zu erleichtern. Einfach die Schlauchtrommel nach vorne kippen, um Zugang zu Kraftstofftank und Luftfilter zu erhalten.
- **Manövrierfähig:** In der Kategorie der Hochleistungs-Hochdruck-Rohrreiniger 3000 PSI (205 bar) ist der RIDGID KJ-3100 einer der manövrierfähigsten Rohrreiniger auf dem Markt. Das auf einem speziellen zweirädrigen Gestell montierte Gerät passt leicht durch Türen mit Standardabmessungen und kann problemlos durch enge Kurven manövriert werden.
- **Impulsfunktion:** Aktivieren Sie die Impulsfunktion des Modells KJ-3100, um schwierige Krümmungen und Siphons zu überwinden.
- **Qualität & Zuverlässigkeit:** Dreifach-Pumpe mit korrosionsbeständigem geschmiedeten Messingkopf. Dank des Getriebes kann die Pumpe mit geringerer (optimaler) Drehzahl laufen. Die reduzierte Anzahl von Fittings, Schläuchen und Bauteilen minimiert Lecks und Ausfälle - Sie bleiben im Einsatz.
- **Vielseitig:** Hochdruckreinigerpaket und Chemikalieneinspritzsystem reinigen Spiralen, Werkzeuge und andere stark verschmutzte Geräte.
- **Schnellstart:** Der 16 PS Benzinmotor mit Rückholstarter springt problemlos an. Merkmale: Ein-/Ausschalter; Kraftstoffzufuhrsperre; Choke- und Drosselsteuerung; leicht zugängliche Öleinfüllöffnung und Messstab.

### Maschinenoptionen

Best.-Nr.	Modell	Beschreibung	Gewicht	
			lb.	kg
37413	KJ-3100	Hochdruckreiniger mit Impuls – H-111 und H-112 ¼" NPT-Düsen – H-38 Schlauchtrommel mit 200' (61 m) x ¾" Innendurchmesser Hochdruck-Schlauch – 50' (15 m) x ¾" Innendurchmesser Hochdruckreiniger-/Waschschlauch – FV-1 Fußschalter – Düsenreinigungswerkzeug – HW-30 Waschlance – Root Ranger Wurzelschneiddüse – HF-4 Schlauch mit Schnellkupplung	272  (214 ohne Schlauchtrommel)	125  (97 ohne Schlauchtrommel)

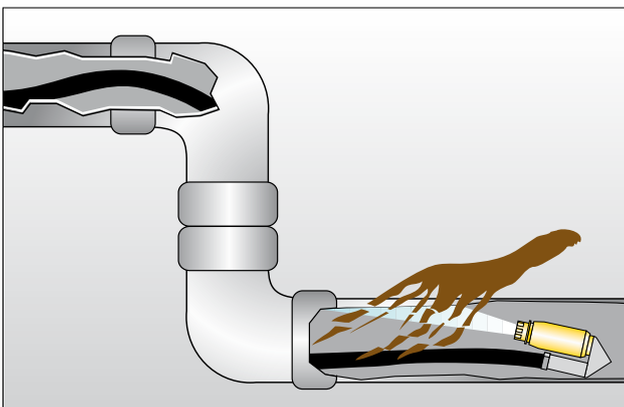
# ROHRREINIGUNG

## Düsen und Schläuche

Best.-Nr.	Modell	Beschreibung		Schlauchinnen-durchmesser	Schlauchaußen-durchmesser
38698	H-101	Rückstrahldüse	1/8" NPT passt auf 3/16" Innendurchmesser Schlauch		
38713	H-102	Reinigungsdüse			
38703	H-104	Fallstrangdüse			
38723	H-105	Rotierende Düse			
38693	H-111	Rückstrahldüse	1/4" NPT passt auf 3/8" Innendurchmesser Schlauch		
38708	H-112	Reinigungsdüse			
38718	H-115	Rotierende Düse			
16713	RR-3000	Root Ranger Wurzelschneiddüse			
47592	H-1425	3/16" x 25' (7,5 m)	3/16" Siphonschlauch orange	3/16"	1/4"
47597	H-1435	3/16" x 35' (10,5 m)			
47602	H-1450	3/16" x 50' (15 m)			
49272	H-1475	3/16" x 75' (22,5 m)			
49277	H-1400	3/16" x 100' (30 m)			
64732	H-1415	3/16" x 150' (45,5 m)			
64832	H-3850	3/8" ID x 50' (15 m) Hochdruck-/ Waschschlauch	3/8" Hochdruck- Schlauch schwarz	3/8"	5/8"
64837	H-3810	3/8" ID x 100' (30 m) Hochdruck-/ Waschschlauch			
64842	H-3815	3/8" ID x 150' (45,5 m) Hochdruck-/ Waschschlauch			
64847	H-3820	3/8" ID x 200' (61 m) Hochdruck-/ Waschschlauch			
64857	H-3830	3/8" ID x 300' (91 m) Hochdruck-/ Waschschlauch			

## Zubehör für Hochdruckreiniger

Best.-Nr.	Modell	Beschreibung
62882	H-5	Mini-Schlauchtrommel
64862	H-38	Schlauchtrommel (KJ-3100)
64902	H-38 WH	Schlauchtrommel mit 200' (61 m) x 3/8" Innendurchmesser Schlauch (KJ-3100)
64797	HW-30	Waschlanze (KJ-3100)
48367	H-25	Wintersatz
48157	FV-1	Fußschalter
66732	HF-4	Schlauch mit Schnellkupplung (ca. 1 m, Trommel an Fußschalter)
47542	H-21	Düsenreinigungswerkzeug
67187	H-32	Jet Vac
70032	-	RIDGID Rohrreinigungshandschuhe, PVC
41937	-	RIDGID Rohrreinigungshandschuhe, Leder



Hartnäckige Blockaden und Baumwurzeln lassen sich mit dem Root Ranger 3000 beseitigen.

## Hochdruckreinigerdüsen

### Modell H-101 und H-111

#### Rückstrahldüsen

Mehrzweckdüse mit drei nach hinten gerichteten Düsen für maximalen Vorschub zur Überbrückung langer Distanzen.



### Modell H-102 und H-112

#### Reinigungsdüsen

Der zusätzliche, nach vorne gerichtete Strahl spült Löcher in solides Eis oder Schlammblockaden. Drei nach hinten gerichtete Düsen sorgen für den Vortrieb.



### Modell H-104 Fallstrangdüse

Lässt den Hochdruckreinigerschlauch schwierige Krümmungen und Siphons überwinden. Drei nach hinten gerichtete Düsen sorgen für den Vortrieb.



### Modell H-105 und H-115 Rotierende/ Turbodüsen

Die rotierende Wirkung reinigt die gesamte Innenfläche des Rohrs. Drei nach hinten gerichtete Düsen sorgen für den Vortrieb.



### Modell RR3300 Root Ranger® Düse

Der nach hinten gerichtete Turbostrahl erzeugt einen starken, konzentrierten Wasserstrom, der Wurzeln von den Rohrwänden entfernt.



### Fußschalter

Der Fußschalter ermöglicht völlige Kontrolle über den Hochdruckreiniger direkt an der Abflussöffnung. Man hat beide Hände frei, um den Reinigungsschlauch in die Abflussöffnung und durch Krümmungen und Siphons zu führen.

### Jet Vac

Für die Verwendung mit allen RIDGID Hochdruckreinigern:

Der Jet Vac kann an jeden portablen Hochdruckreiniger angeschlossen werden, um (mittels Vakuum) Flüssigkeiten und Rückstände aus überschwemmten Kellern, Senkgruben, Schwimmbädern, Baustellen, Abflussgruben von Autowaschanlagen usw. zu entfernen. Dieses kosten- und zeitsparende Produkt pumpt bis zu 60 Gallonen Flüssigkeit pro Minute.



Jet Vac Einheit