

Jetcam 40 - Pro

<https://ehle-hd.com/produkt/jetcam-40-pro/>



Reinigen, Inspizieren, Abbiegen und Dokumentieren in einem Arbeitsgang.

Speziell für die Reinigung und Inspektion kommunaler und privater Rohrsysteme ist die kleine Spülkamera ideal durch Kompaktheit, Wendigkeit und Präzision. Spielend durchfährt sie das kommunale Rohrnetz gleichermaßen wie Rohre auf Privatgrund. Verwinkelte Zu- und Abflussverbindungen, wie sie im Kellerbereich üblich sind, stellen für die wendige Kanalkamera JETCAM 40 Pro kein Problem dar.

Winkel bis zu 90° schafft sie reibungslos. Mit Hochdruck beseitigt sie Verschmutzungen und sogar Verstopfungen mit der optionalen Vorstrahldüse. Im gleichen Arbeitsgang können mit der hochauflösenden Kamera selbst kleine Längs- oder Querrisse, Scherbenbildung und beschädigte oder unsachgemäß ausgeführte Anschlüsse im Rohrinternen aufgespürt werden.

Die Untersuchung wird auf den Monitor oder einem mobilen Endgerät dargestellt und kann aufgezeichnet werden.

Merkmale

- Rohre von DN 50 – DN 300
- Grundleitungen
- Abzweige vom Hauptkanal in den Seitenkanal
- Abzweige und Richtungsänderungen bis 90° mühelos meistern
- vorbereitend zur Inspektion, Schadensbehebung und Dichtheitsprüfung
- direkte Kontrolle des Reinigungserfolgs und Kontrolle der Schadensbehebung
- schwer zugängliche Bereiche
- Verstopfungen leichter finden und von aussen mit der Vorstrahldüse beheben
- schnell und einfach eine Zustands- und Funktionsprüfung durchführen
- Die JetCam 40 Pro ist einfach in der Handhabung.
- Klapp- und rollbar kann Sie mobil dort hingebacht werden, wo Sie gebraucht wird.

Steuergerät:

- Schutzart IP64
- Lichtregelung, Akku-Laufzeit ca. 4 Std.
- inkl. Anzeige
- Video-Out DC-IN 15 V
- Monitoranschluss
- Meterzähler

Komplettset besteht aus:

- Roll- und tragbare Haspel mit Steuerbox, Video-Out, DC-IN 15 V, 1/2" Anschluss mit BSP Innengewinde, Überdruckventil, Nadelventil
- Kamerakopf
- Lenkstück mit Reinigungsdüse
- HD-Schlauch, elektronisch konfektioniert, 60 Meter, 1/2" oder 3/8"
- DVR - Digital Video Recorder
- Monitor
- Akku und Ladegerät
- Zubehör

Optional:

- Dateneinschreibung
- Ortung
- Wifi
- Vorstrahldüse
- Rotationsdüse (für 3/8" und 1/2" Variante erhältlich)
- Vibrationsschlagdüse (nur für 1/2 Variante)

für einen optimalen Arbeitseinsatz:

- ca. 40l/min., 100 - 150 bar mit 3/8" Schlauch, an der Haspel
- ca. 60l/min., 130 - 150 bar mit 1/2" Schlauch, an der Haspel

Eigenschaften

Abb	Art. Nr.	Produktbezeichnung	Eigenschaften	LxBxH & Gewicht
	S7000305	Jetcam 40 Pro - 3/8" Schlauch	HD-Schlauch: 3/8" mit 60 m Länge Arbeitsbereich: von 50 - 300 mm 45° Bögen: ab 50 mm 90° Bögen: ab 70 mm Ausführung: Komplett-Set Anschluss: 1/2" IG	560 × 590 × 830 mm 45,0
	S7000306	Jetcam 40 Pro - 1/2" Schlauch	HD-Schlauch: 1/2" mit 60 m Länge Arbeitsbereich: von 70 - 300 mm 45° Bögen: ab 70 mm 90° Bögen: ab 100 mm Ausführung: Komplett-Set Anschluss: 1/2" IG	560 × 590 × 830 mm 45,0
	7000312	Wechseldüsenset JetCam 1/2"	Anschluss: 1/2" IG Ausführung: Zubehör	100 × 100 × 80 mm 1,10
	7000360	Vorstrahldüse inkl. Mugel	Vorstrahldüsen: 1x M4	60 × 50 × 50 mm 1,10
	7000373	3/8" Rotierdüse mit Lenkstück für Jetcam	Anschluss: 3/8" IG Ausführung: Zubehör	500 × 50 × 50 mm 1,10
	7000370	1/2" Rotierdüse mit Lenkstück für Jetcam	Anschluss: 1/2" IG Ausführung: Zubehör	500 × 50 × 50 mm 1,10
	7000374	1/2" Schlagvibrationsdüse mit Lenkstück für Jetcam	Anschluss: 1/2" IG Ausführung: Zubehör	500 × 50 × 50 mm 1,10