

**Bösch**

**Mess- und Reinigungssysteme**



**GELÄNDEWAGEN  
MIT AUSSICHT.**

**Wöhler VIS Kamerawagen**

**FLEXIBLER EINSATZ IN LEITUNGEN UND KANÄLEN**

# SICHERE FAHRT IN DUNKLEN ROHREN.



## WÖHLER VIS KAMERAWAGEN

Optimale Positionierung des Kamerakopfes im Rohr

**Ein klares Bild von jedem Detail im Rohr: Das macht die perfekte Videoinspektion aus.**

Für ein gestochen scharfes Bild sorgt die Wöhler Kameraoptik. Dass jede Position im Rohr problemlos erreicht wird, ermöglicht der Wöhler VIS Kamerawagen. Mit pfiffigen Details meistert er jede Kurve spielend. Während der Inspektion entgeht Ihnen kein Detail, denn der Kamerakopf wird immer mittig im Rohr geführt.

# Flexibler Einsatz

Der Wöhler VIS Kamerawagen kann in Luftleitungen ab Ø 150 mm oder 150 x 150 mm, in Abflusskanälen sowie in gezogenen Kaminen eingesetzt werden. Und das garantiert in Kombination mit jedem Wöhler VIS Kamerakopf. Besonders praktisch: auch das gewohnte Zubehör wie Zusatzbeleuchtung, Stabilisierungshülse und Kuppelschutz kann bei Bedarf mitgenutzt werden.

Die optimale Position des Kamerakopfes im Rohr ist garantiert,

weil der Wöhler VIS Kamerawagen eine Vielzahl von Verstellungsmöglichkeiten bietet: Und die werden mit nur einem einzigen Handgriff eingestellt. Der Kamerakopf wird auf dem Wagen, oder geschützt unter dem Wagen hängend, befestigt. So kann bei jeder Inspektion der optimale Abstand von der Optik zu den Rohrwandungen eingestellt werden.

Tatsächlich lässt sich der Kamerawagen in jeder Lage problemlos voran schieben: Selbst wenn er kippt, rollt er ungehindert weiter.



## Robuster Korpus

Gefertigt aus korrosions- und säurebeständigem Edelstahl und trotzdem 700 g leicht.

## Rasterschiene

Mit Hilfe der Rasterschiene lässt sich die Kamerakopf-Aufnahme 3 Schritte nach hinten oder vorne verstellen. Der Kamerakopf kann auf dem Wagen aufliegend oder darunter hängend angebracht werden.

## Kamerakopf-Halter

Geeignet für alle Wöhler VIS Kameraköpfe (Ø 26 mm, Ø 40 mm, Ø 51 mm) sowie für verschiedene Zubehörteile wie Zusatzbeleuchtung und Stabilisierungshülse.

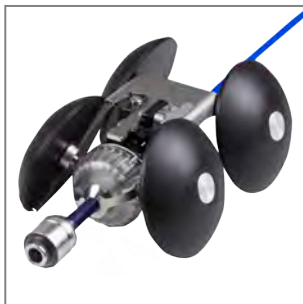
## Verstellbare Radhöhe

Mit Hilfe der Verstellschiene lässt sich der Kamerawagen in drei Höhen verstellen.

## Kunststoff-Räder

Sorgen für optimale Führung in Rund- und Flachkanälen

## Anwendungsbeispiele Wöhler VIS Kamerawagen



Wöhler VIS Kamerakopf Ø 26 mm mit Zusatzbeleuchtung unter dem Wagen montiert.



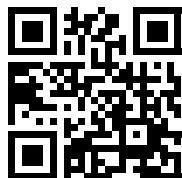
Kamera-Aufnahme oben mit Wöhler VIS Kamerakopf Ø 51 mm und Zusatzbeleuchtung sowie Stabilisierungshülse.



Selbst in umgekippter Position ist der Kamerawagen weiterhin einsatzbereit.



Wöhler VIS Kamerakopf Ø 40 mm mit Zusatzbeleuchtung und Stabilisierungshülse.



**Mess- und Reinigungssysteme**

**Bösch MRS AG**  
**Mess- und Reinigungssysteme**

Kronenweg 2 · CH-9443 Widnau  
Tel. +41 71 722 18 59 · Fax +41 71 722 18 52  
info@boesch-mrs.ch · www.boesch-mrs.ch