

Arbeitsanhänger (Ausnahme-Fz.) *	Fabrikmarke K R Ø L L	K 25 - D	Typenschein-Nummer CH 9474 11
-------------------------------------	--------------------------	----------	----------------------------------

ERKENNUNGSMERKMALE "K 25-D" auf Hersteller-Plakette, rechts vorn auf Schaltkasten

Fahrgestellnummer eingeschlagen links vorn oben auf Querträger
 Motorkennzeichen eingeschlagen _____
 Hersteller F. B. KRÖLL A/S. Rødovre (DK) Importeur INTERMAC AG, Zürich

FAHRGESTELL Anz. Achsen 2 ungefedert Anz. Räder 4
 Lenkung Spornrad / Zapfenlenkung
 Betriebsbremse Druckluft, 2-Leiter, IB, indirekt, auf beide HR, mit Löseventil.
 Stellbremse mechanisch, IB, Spindel, auf beide Räder
 Anhängervorrichtung Oese Ø 40 Höchstgeschwind. 30 km/h

ARBEITSMOTOR
 Marke _____ Treibstoff _____
 Typ _____
 Lage _____ Anz. Zyl. _____
 Bohrung _____ Hub _____
 Hubraum _____ cm³ Steuer-PS _____
 Leist.-PS _____ () bei _____ U/min
 Kühlung _____
 Lärm _____ dB () bei _____ U/min
 Lärmdämpfung _____

KAROSSERIEFORM
Laufkatzenkran

ABMESSUNGEN	Spurweite V <u>400</u> H <u>2080</u>
	Spurkreis L _____ R _____
Achsabstand	<u>7030</u> / () / () / ()
	<u>Aussenabmessungen</u> <u>Innenabmessungen</u>
Länge	<u>16050</u> (<u>15130</u>) _____
Breite	<u>2770</u> *) _____
Höhe	<u>3680</u> _____
Ueberhang V	<u>2620</u> (<u>1700</u>) _____
H	<u>6400</u> *) _____

GEWICHTE	<u>Vorn</u>	<u>Mitte</u>	<u>Hinten</u>	<u>TOTAL</u>
Leergewicht	<u>2430</u>	_____	<u>6360</u>	<u>8790</u> ***)
Nutzlast	_____	_____	_____	_____
Total	<u>2430</u>	_____	<u>6360</u>	<u>8790</u>
Fabrik-Garantie	_____	_____	_____	<u>9000</u>
Reifen-Dimens.	<u>7.50-10 12PR</u>	<u>400-15,5</u>	<u>14PR</u>	_____
Tragkraft p. Achse	<u>2800</u> (<u>7,0</u>)	<u>7000</u> (<u>5,0</u>)	_____	_____
	<u>30 km/h</u>			_____

() Gesamtlänge bis Mitte Anhängervorr.
 Abstand VA - Anhängervorrichtung = 1700
 Abstand VA - Anhängervorrichtung = 8730

AUSRÜSTUNG

Elektr. Anlage _____ V

Fernlicht _____ Lichthupe _____

Abblendlicht _____ Standlicht _____

Markierlicht V= ULO CH 1 0503 01/H=1/ULO CH 1 0507 01(Ausleger)

hinten nach V+H= M+L CH 1 2204 02(a.Kotflügel)

Scheibenwischer _____ [V= 2/ I (E)

Schlusslicht WBC CH 1 0133 03 Rückstrahler [S= 2+2/I (E)

Stoplicht WBC CH 1 0133 03 [H= 2/ III. (E)

Kontroll-Nr. -Bel. _____ Schildform Hochformat/Langformat

Rückspiegel _____ Geschw.-Messer _____

Richtungsblinker 2/ _____

Vorn _____ seitl. _____ hinten WBC CH 1 0133 03

Warnblinkanlage _____ Arbeitslampen _____

Unterlegkeil: 1/ 290x150x155

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art Arbeitsanhänger (Ausn.-Fz.)

Marke & Typ KRÖLL K 25-D

Typenschein-Nummer CH 9474 11

Karosserieform Laufkatzkran

Plätze: Total _____ (Vorn) _____

Leergewicht 8790 Treibstoff _____

Nutzlast _____ PS _____

Gesamtgew. 8790 Anhängelast _____

Gew. des Zuges _____

BEMERKUNGEN, ÄNDERUNGEN und AUFLAGEN: Fahrgestell-Nr. des geprüften Fz. = 462

- *) Art der Ausnahme: Breite 2770 mm; Ueberhang H= 6400 mm; Länge des Zuges > 18 m.
- **) Spurkreis des Zuges bleibt innerh. 24 m resp. 11 m, vorausgesetzt dass der Radstand des Zug-Fz. nicht mehr als 5000 mm beträgt und die Anhängerkupplung nicht mehr als 1,0 m von der HA entfernt ist.
- ***) Gewichtsverhältnis gem. Art 64, Abs. 2 BAV nicht eingehalten; Ausnahme nach Art 6, Abs 4 BAV
- Eintrag im Fahrzeugausweis, Seite 4:
- 118 - Höchstgeschwindigkeitstafel "30 km/h" erforderlich
- 160 - Die vorgeschriebenen Lichter, Richtungsblinker u. Rückstrahler müssen angebracht sein.
- 141 - Oberwagen und Kranausleger müssen gesichert sein
- Ballastgewicht muss separat mitgeführt werden
- Signalkörper gem. BAV Art. 35, Abs. 4, erforderlich
- Gelb/schwarze Markierung vorn u. beidseitig am obern Ausleger; beidseitig vorn auf Querträger; hinten auf Kotflügeln und seitlich hinten am Topturm
- Seitl. Abstellstützen müssen gesichert sein.

Die Prüfungskommission

Zürich, 28.6.73