

# KL36.5

Radlader > 4t



**KRAMER**  
*on the safe side*



## Der Radlader für die Landwirtschaft mit hoher Kipplast

Dank erstklassiger Komponenten setzt der KL36.5 neue Maßstäbe, was die Leistung, die Produktivität sowie die Effizienz angeht. Durch die breite Palette der Ausstattungsoptionen kann der KL36.5 für die unterschiedlichsten Herausforderungen ausgestattet werden. Dank der Vielzahl an passenden Anbaugeräten ist die Maschine das ganze Jahr im Einsatz.

- Neuste Motorentechnologie: 55 kW Motor mit Abgasstufe V, sowie DOC und DPF
- Zeitsparend: Optional kann der KL36.5 mit einer Maximalgeschwindigkeit von 30 km/h ausgestattet werden
- Für noch mehr Komfort sorgt der optional erhältliche Laststabilisator, der die Schwingungen der Ladeanlage dämpft
- Ausgesprochen wendig: Die Kramer Allradlenkung ist durch seinen 2x40-Grad-Lenkwinkel vor allem bei wenig Platz besonders wendig
- Die hydraulische Schnellwechseleinrichtung ermöglicht maximale Effizienz beim

Anbaugerätewechsel.

## KL36.5 Technische Daten

### Betriebsdaten

Schaufelinhalt	0,85 m <sup>3</sup>
Betriebsgewicht	4.650 kg

### Motordaten

Motorhersteller	Kohler
Motorleistung	55 kW
Abgasstufe (Serie)	V

### Kraftübertragung

Fahrtrieb	Stufenlos regelbares, hydrostatisches Axialkolbengetriebe
Fahrgeschwindigkeit	20 km/h
Fahrgeschwindigkeit (Option)	30 km/h
Differentialsperre	100% VA
Max. Lenkeinschlag	2x40 °

### Lenk- und Arbeitshydraulik

Max. Fördermenge Pumpe	70 l/min
Max. Druck (Pumpe)	240 bar

### Kinematik

Bauart	P-Kinematik
Nutzlast S=1.25 Gabel	2.250 kg
Kipplast	3.700 kg
Rückkippwinkel	50 °
Auskippwinkel	45 °

### Füllmengen

Kraftstofftank	75 l
Hydrauliktank	50 l

### Geräuschemissionen

Gemessener Wert	100 dB(A)
Garantierter Wert	101 dB(A)
Geräuschpegel am Fahrerohr	78 dB(A)

### Vibrationen

Schwingungsgesamtwert der oberen Körpergliedmaße	< 2,5 m/s <sup>2</sup>
Höchster Effektivwert der gewichteten Beschleunigung für den Körper	< 0,5 m/s <sup>2</sup>

## KL36.5 Abmessungen

A	Höhe	2.450 mm
B	Länge	5.280 mm
C	Breite	1.720 mm
D	Bodenfreiheit	300 mm
E	Radstand	2.020 mm
	Mitte Vorderachse bis Zahnspitze	1.770 mm
F	Mitte Hinterachse bis Fahrzeugende	1.490 mm
G	Schaufelbreite	1.850 mm
H	Schaufeldrehpunkt	3.260 mm
I	Überladehöhe	3.110 mm
J	Ausschütthöhe	2.530 mm
K	Schüttweite	635 mm

Hinweis: Bitte beachten Sie, dass das Produktangebot landesspezifisch variieren kann. Unter Umständen sind die hier dargestellten Inhalte / Produkte in Ihrem Land nicht erhältlich. Genauere Informationen zur Motorleistung entnehmen Sie bitte der Betriebsanleitung; die tatsächlich abgegebene Leistung kann aufgrund spezifischer Betriebskonditionen variieren. Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Abbildungen ähnlich.  
Copyright © 2021 Kramer-Werke GmbH.