

# KL18.5

Radlader < 3,5t



**KRAMER**  
*on the safe side*



## Minimales Gewicht und maximale Leistung

Der KL18.5 besticht durch eine besondere Raffinesse: Zusatzgewichte, bei Kramer „Smart Ballast“ genannt, die am Heck der Maschine einfach und unauffällig angebracht werden können, ermöglichen eine Anpassung des Gewichts und damit der Kipplast. Durch das Entfernen der Gewichte ist ein einfacher Transport auf einem 3,5 Tonnen Anhänger möglich.

- Die Smart Ballast Gewichte wiegen insgesamt 100 kg. Jedes Einzelne der acht Gewichte wiegt tragbare 12,5 kg
- Einfacher Anhängertransport durch geringes Gewicht: Denn ohne Smart Ballast ist der Transport auf einem 3,5 Tonnen Anhänger möglich
- Mit Smart Ballast erhöht sich die Kipplast, für noch mehr Effizienz auf dem Hof
- Einsatzmöglichkeiten: Die Vielzahl an passenden Anbaugeräten machen den Radlader zu einem wahren Multitalent
- Umweltfreundliche Motorentechnologie: 35 kW Motor

mit Abgasstufe V, sowie DOC und DPF

## KL18.5 Technische Daten

### Betriebsdaten

Schaufelinhalt	0,45 m <sup>3</sup>
Betriebsgewicht	2.770 kg

### Motordaten

Motorhersteller	Yanmar
Motorleistung	35 kW
Abgasstufe (Serie)	V

### Kraftübertragung

Fahrtrieb	stufenlos regelbares, hydrostatisches Axialkolbengetriebe
Differentialsperre (Option)	100% Vorderachse
Max. Lenkeinschlag	2 x 38 °

### Lenk- und Arbeitshydraulik

Max. Fördermenge Pumpe	56 l/min
Max. Druck (Pumpe)	235 bar

### Kinematik

Bauart	P-Kinematik
Kipplast ohne Smart Ballast (Stapeleinrichtung)	1.500 kg
Kipplast mit Smart Ballast (Stapeleinrichtung)	1.700 kg
Nutzlast (Standardschaufel)	810 kg

### Füllmengen

Kraftstofftank	60 l
Hydrauliktank	58 l

### Geräuschemissionen

Gemessener Wert	100 dB(A)
Garantierter Wert	101 dB(A)
Geräuschpegel am Fahrerohr	79 dB(A)

### Vibrationen

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

## KL18.5 Abmessungen

Höhe	2.450 mm
Länge	3.930 mm
Breite	1.740 mm
Bodenfreiheit	300 mm
Radstand	1.650 mm
Mitte Hinterachse bis Fahrzeugende	149 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 © 2020 Kramer-Werke GmbH.