



**KRAMER**  
on the safe side



## KL43.8

### Radlader

#### Der robuste Hochleistungsradlader

Der Radlader KL43.8 der Kramer Premiumklasse steht für moderne Technik, hohe Effizienz und vor allem Komfort. Weitere Pluspunkte sind sein optimales Leistungsgewicht sowie seine hervorragenden Leistungswerte. Das Schaufelvolumen von 1,15 – 1,8 m<sup>3</sup> je nach Materialdichte gepaart mit der einzigartig leistungsstarken Motorisierung macht den KL43.8 zu einem echten Hochleistungsradlader. Das optional erhältliche Ecospeed Getriebe und die große Bereifung ermöglichen weitere Einsätze dieser Maschine.

**ecospeed Getriebe:** Ohne Schaltvorgang ist eine Beschleunigung bis zu 40 km/h möglich

**Smart Attach:** Der Wechsel von hydraulischen Anbaugeräten erfolgt schnell, einfach und sicher

**Optimale Zugmaschine:** Mit optionaler Anhängerkupplung und entsprechender EG-Zulassung

**Sicherheit:** Der breite beidseitige Einstieg und gleichzeitig Ausstieg ermöglicht sicheres Aufsteigen und Absteigen

**Panoramakabine:** Die große Kabine inklusive großflächiger Verglasung ermöglicht eine hervorragende Rundumsicht

## Technische Daten

### ■ Motordaten

Abgasnachbehandlung	DOC / DPF
Motorhersteller	Deutz
Motorleistung	55,4 kW
Hubraum	2.925 cm <sup>3</sup>
Motorleistung	75 PS

### ■ Gewichte

Schaufelinhalt (Standardschaufel)	1,15 m <sup>3</sup>
Betriebsgewicht	5.100 - 5.900 kg
Kipplast (Standardschaufel)	4.250 kg
Kipplast (Palettengabel)	3.625 kg
Nutzlast (max.)	2.225 kg
Nutzlast (S=1.25)	2.900 kg
Nutzlast (S=1.25 verlängerte Ladeanlage)	2.900 kg

### ■ Füllmengen

Tankinhalt Kraftstoff	120 l
Tankinhalt Hydrauliköl	64 l

### ■ Antrieb

Differentialsperre	100% Vorderachse + Hinterachse
Fahrgeschwindigkeit Standard	0-20 km/h
Fahrgeschwindigkeit Option 1	0-30 km/h
Fahrgeschwindigkeit Option 2	0-40 km/h

### ■ Hydraulikanlage

Arbeitshydraulik Fördermenge (max.)	83 l/min
Arbeitshydraulik Arbeitsdruck (max.)	240 bar

### ■ Kinematik

Kinematik Typ	P
Schnellwechselsystem	hydraulisch

### ■ Lenkung

Lenkeinschlag max.	40 Grad
--------------------	---------

## Abmessungen

A2	Gesamtlänge mit Standardanbaugerät	5.800 mm
B1	Radstand mittig	2.150 mm
D5	Höhe mit Kabine	2.650 mm
D8	Höhe Kabine mit Schutzgitter	2.760 mm
D9	Höhe mit Klimaanlage	2.740 mm
D10	Höhe mit Klimaanlage und Schutzgitter	2.820 mm
D11	Gesamthöhe mit Rundumkennleuchte	2.880 mm
H1	Überladehöhe	3.200 mm
I1	Schütthöhe	2.650 mm
K1	Schürftiefe	45 mm
J1	Schüttweite	660 mm
L1	Gesamtbreite	1.970 mm
N2	Wenderadius Außenkante Schaufel	4.200 mm
M1	Bodenfreiheit	390 mm
N1	Wenderadius Außenkante Räder	3.000 mm
Q2	Einkippwinkel am Boden	50 °
P1	Pendelwinkel	22 °
R1	Auskippwinkel bei max. Hubhöhe	45 °
Z1	Stapelhöhe	3.220 mm
Y1	Schaufelbreite	2.150 mm