



KL60.8

Radlader

Eine starke Größe, die bewegt

Der Kramer Radlader KL60.8 stellt konsequent die Bedürfnisse der Kunden in den Vordergrund. Er überzeugt mit durchdachten Details und technischen Innovationen, wie dem 7-Zoll Display mit integrierter Rückfahrkamera oder der Klima – und Schaufelrückführautomatik. Die Ergonomie der Kabine sorgt für effizientes Arbeiten und der PS-starke Motor für die nötige Leistung im täglichen Einsatz.

Motor: Der Leistungsstarker Deutz TCD 3.6 Motor treibt den Radlader mit 100 kW an und entspricht der Abgasstufe V

Zugmaschine: Eine EU-weite Traktorenzulassung und Anhängekupplung sorgen für stärkste Einsätze

Verlängerte Ladeanlage: Eine Hubhöhe von bis zu 4,20 m bei gleichzeitig perfekter Durchsicht auf das Anbaugerät

PZ-Kinematik: Vereint Hub- und Reißkräfte bei exakter Parallelführung über den gesamten Hubbereich

Umkehrlüfter: Durch die veränderte Laufrichtung des Lüfters befreit sich die Maschine selbstständig von Stroh und Staub

Technische Daten

■ Motordaten Standard

Motorhersteller	Deutz
Motorleistung	100 kW
Motorleistung	136 PS
Hubraum	3.621 cm ³
Abgasnormstufe	V
Abgasnachbehandlung	DOC / DPF / SCR

Tankinhalt Hydrauliköl 125 l

■ Antrieb

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

■ Hydraulikanlage

Arbeitshydraulik Fördermenge (max.) 150 l/min

■ Kinematik

Kinematik Typ	PZ
Schnellwechselsystem	hydraulisch

■ Lenkung

Lenkeinschlag max. 40 Grad

■ Lärmkennwerte

Garantiert Schallleistungspegel LwA (Kabine)	102 dB(A)
Gemessener Schallleistungspegel LwA	100,7 dB(A)
Schalldruckpegel am Fahrerohr	70 dB(A)

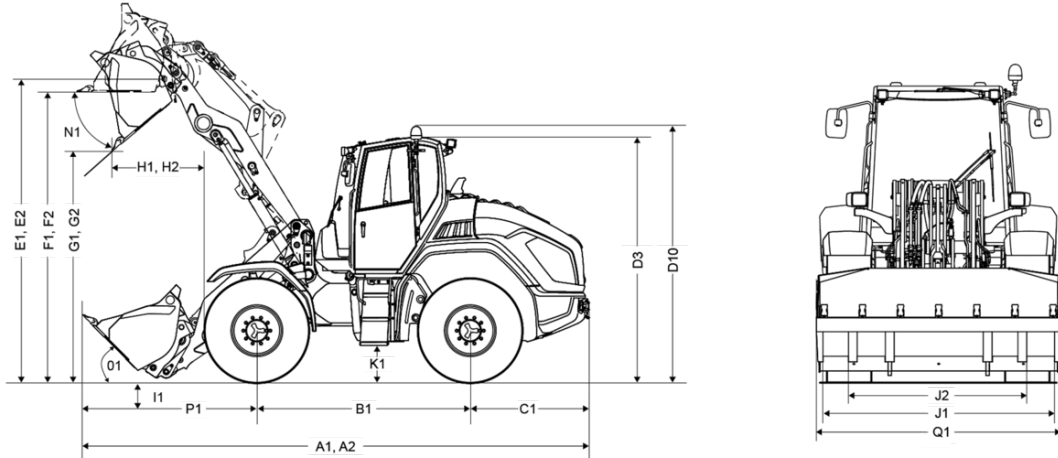
■ Gewichte

Schaufelinhalt (Standardschaufel)	1,55 m ³
Nutzlast (max.)	4.200 kg
Betriebsgewicht	9.850 - 10.250 kg
Nutzlast (S=1.25)	4.200 kg
Nutzlast (S=1.25 verlängerte Ladeanlage)	3.800 kg
Kipplast (Standardschaufel)	6.100 kg
Kipplast (Palettengabel)	5.250 kg

■ Füllmengen

Tankinhalt Kraftstoff	140 l
-----------------------	-------

Abmessungen



A2	Gesamtlänge mit Standardanbaugerät / verlängerte Ladeanlage	6.970 mm
A1	Gesamtlänge mit Standardanbaugerät	6.450 mm
B1	Radstand mittig	2.620 mm
C1	Hecküberhang	1.520 mm
D3	Höhe mit Kabine	3.010 mm
D10	Gesamthöhe mit Rundumkennleuchte	3.175 mm
E1	Max. Höhe Schaufeldrehpunkt	3.760 mm
E2	Max. Höhe Schaufeldrehpunkt / verlängerte Ladeanlage	4.200 mm
F1	Überladehöhe	3.520 mm
F2	Überladehöhe / verlängerte Ladeanlage	3.950 mm
G1	Schütt Höhe	2.725 mm
G2	Schütt Höhe / verlängerte Ladeanlage	3.237 mm
H1	Schüttweite	1.085 mm
H2	Schüttweite / verlängerte Ladeanlage	1.275 mm
I1	Schräfttiefe	150 mm
J1	Gesamtbreite	2.500 mm
J2	Spurbreite	1.955 mm
K1	Bodenfreiheit	445 mm
L1	Wenderadius Außenkante Räder	3.865 mm
M1	Lenkwinkelkeinschlag	40 °
M2	Pendelwinkel	24 °
N1	Auskippwinkel bei max. Hubhöhe	45 °
O1	Einkippwinkel am Boden	45 °
P1	Abstand Mitte Vorderachse bis Zahnspitze	2.310 mm
Q1	Schaufelbreite	2.500 mm
R1	Stapelhöhe	3.605 mm
R2	Stapelhöhe / verlängerte Ladeanlage	4.055 mm

Die gezeigten Abbildungen, Ausstattungen und Daten können vom aktuellen Lieferprogramm Ihres Landes abweichen. Abgebildet sind unter Umständen aufpreispflichtige Sonderausstattungen. Änderungen vorbehalten.