



8095

Radlader

Größe zeigen, Größe haben.

Der Kramer 8095 ist ein Radlader der 8er-Serie und ist mit dem erprobten Prinzip des ungeteilten Rahmens ausgestattet. Neben der enormen Wendigkeit überzeugt die Maschine in Sachen Leistung und Komfort. Das optional verfügbare ecospeed Getriebe, die Traktorzulassung sowie Anhängerkupplung ermöglichen einen effizienten Betrieb in jeder Situation. Das Kramer Kabinendesign überzeugt außerdem durch Ergonomie und Komfort.

Flexibler Einsatz: Ein Schaufelvolumen von 0,85 m³ bis 1,5 m³ je nach Materialdichte bei einer Bauhöhe von unter 2,5 m.

Verlängerte Ladeanlage: Ein Mehr an Reichweite und Überladehöhe wird optional ermöglicht.

ecospeed Getriebe: Das optionale ecospeed Getriebe ermöglicht stufenloses Beschleunigen von 0 km/h bis 40 km/h.

Anhängerkupplung: Eine optimale Zugmaschine durch die höhenverstellbaren Anhängerkupplung mit entsprechender EG-Zulassung.

Ergonomie: Die flexible Lenkradeinstellung und Sitzverstellung sowie die ergonomische Gestaltung der Kabine trägt zu ermüdungsfreiem Arbeiten bei.

Technische Daten

■ Motordaten Standard

Motorhersteller	Deutz
Motorleistung	55,4 kW
Motorleistung	75 PS
Hubraum	2.925 cm ³
Abgasnormstufe	V
Abgasnachbehandlung	DOC / DPF

■ Gewichte

Schaufelinhalt (Standardschaufel)	0,95 m ³
Nutzlast (max.)	1.710 kg
Betriebsgewicht	4.400 - 5.200 kg
Nutzlast (S=1.25)	2.300 kg
Nutzlast (S=1.25 verlängerte Ladeanlage)	2.000 kg
Kipplast (Standardschaufel)	3.890 kg
Kipplast (Palettengabel)	2.875 kg

■ Füllmengen

Tankinhalt Kraftstoff	85 l
Tankinhalt Hydrauliköl	50 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

■ Hydraulikanlage

Arbeitshydraulik Fördermenge (max.)	70 l
Arbeitshydraulik Arbeitsdruck (max.)	240 bar

■ Kinematik

Kinematik Typ	P
Schnellwechselsystem	hydraulisch

■ Lenkung

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

■ Lärmkennwerte

Garantierter Schalleistungspegel LwA	101 dB(A)
Gemessener Schalleistungspegel LwA	100,4 dB(A)
Schalldruckpegel am Fahrerohr	77 dB(A)

Abmessungen

A1	Gesamtlänge mit Standardanbaugerät
A2	Gesamtlänge mit Standardanbaugerät / verlängerte Ladeanlage
B1	Radstand mittig
C1	Hecküberhang
D1	Höhe mit Canopy
D2	Höhe mit Canopy niedrig
D3	Höhe mit Kabine
D4	Höhe mit Kabine niedrig
D5	Höhe Kabine mit Schutzgitter
D6	Höhe mit Klimaanlage
D7	Höhe mit Klimaanlage und Schutzgitter
D8	Höhe mit Panoramakabine
D9	Höhe mit Panoramakabine und Klimaanlage
D10	Gesamthöhe mit Rundumkennleuchte
E1	Max. Höhe Schaufeldrehpunkt
E2	Max. Höhe Schaufeldrehpunkt / verlängerte Ladeanlage
F1	Überladehöhe
F2	Überladehöhe / verlängerte Ladeanlage
G1	Schütthöhe
G2	Schütthöhe / verlängerte Ladeanlage
H1	Schüttweite
H2	Schüttweite / verlängerte Ladeanlage
I1	Schürftiefe
J1	Gesamtbreite
J2	Spurbreite
K1	Bodenfreiheit
L1	Wenderadius Außenkante Räder
L2	Wenderadius Außenkante Schaufel
M1	Lenkwinkelschlag
M2	Pendelwinkel
N1	Auskippwinkel bei max. Hubhöhe
O1	Einkippwinkel am Boden
P1	Abstand Mitte Vorderachse bis Zahnspitze
Q1	Schaufelbreite
R1	Stapelhöhe
R2	Stapelhöhe / verlängerte Ladeanlage