



KRAMER
on the safe side

5095 Radlader

Das bodenständige Kraftpaket.

Die Maschine 5095 überzeugt durch ihren dynamischen Allradantrieb und hohe Nutzlast. Das Schaufelvolumen von 0,95 m³ bis 1,5 m³ bei niedriger Bauhöhe zeichnen die Maschine in dieser Größenklasse aus. Der effiziente Hochdruck-Fahrtrieb ermöglicht hohe Schubkräfte. Zudem bietet der optionale Schnellgang weitere vielseitige Einsatzmöglichkeiten.

Schaufelvolumen: Das Schaufelvolumen von 0,95 m³ bis 1,5 m³ bei einer Bauhöhe von unter 2,5 m zeichnen die Maschine in dieser Größenklasse aus.

Geschwindigkeit: Der 5095 kann mit dem 30 km/h Schnellgang ausgestattet werden.

Lange Ladeanlage: Ein verlängertes Hubgerüst steht zur Verfügung, was die Maschine in puncto Reichweite und Stapelhöhe flexibler macht.

Abgasstufe V: Die Abgasnachbehandlung findet durch DOC und DPF statt.

Technische Daten

■ Motordaten

Abgasnormstufe	V
Abgasnachbehandlung	DOC / DPF
Motorhersteller	Kohler
Motorleistung	55,4 kW
Hubraum	2.482 cm ³
Motorleistung	75 PS

■ Gewichte

Schaufelinhalt (Standardschaufel)	0,85 m ³
Betriebsgewicht	4.714 - 4.800 kg
Kipplast (Standardschaufel)	3.800 kg
Kipplast (Palettengabel)	2.900 kg
Nutzlast (max.)	1.710 kg
Nutzlast (S=1.25)	2.350 kg
Hubkraft (max.)	42,8 kN

■ Füllmengen

Tankinhalt Kraftstoff	75 l
Tankinhalt Hydrauliköl	50 l

■ Antrieb

Differentialsperre	100% Vorderachse
Fahrgeschwindigkeit Standard	0-20 km/h
Fahrgeschwindigkeit Option 1	0-30 km/h

■ Hydraulikanlage

Arbeitshydraulik Fördermenge (max.)	68,4 l/min
Arbeitshydraulik Arbeitsdruck (max.)	240 bar

■ Kinematik

Kinematik Typ	P
Schnellwechselsystem	hydraulisch

■ Lenkung

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

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	Lenkwinkeleinschlag
M2	Pendelwinkel
N1	Auskippwinkel bei max. Hubhöhe
O1	Einkippwinkel am Boden
P1	Abstand Mitte Vorderachse bis Zahnspez
Q1	Schaufelbreite
R1	Stapelhöhe
R2	Stapelhöhe / verlängerte Ladeanlage