



KRAMER
on the safe side



KL41.8

Wielladers

DE EFFICIËNTE, KRACHTIGE WIELLADER

De wielladers KL41.8 is ontwikkeld voor veeleisende toepassingsomstandigheden. De machine is met een comfortabele cabine uitgerust waarin de bedieningselementen ergonomisch zijn gerangschikt. De KL41.8 overtuigt door zijn voortreffelijke veelzijdigheid aan uitrustingsopties en optimale afmetingen om in elke toepassing van de vermogensklasse de hoogste efficiëntie te bieden.

Technische gegevens

■ Motorgegevens standaard

Motorfabrikant	Deutz
Motorvermogen	55,4 kW
Motorvermogen	75 pk
Cilindercapaciteit	2.924 cm ³
Uitlaatgasnorm	V
Uitlaatgasbehandeling	DOC / DPF

■ Gewichten

Bakinhoud (standaardbak)	1,05 m ³
Laadvermogen (max.)	1.890 kg
Bedrijfsgewicht	5.300 - 6.000 kg
Laadvermogen (S=1,25)	2.500 kg
Kieplast (standaardbak)	4.100 kg
Kieplast (palletvork)	3.200 kg

■ Inhoud tanks

Tankinhoud brandstof	120 l
----------------------	-------

Tankinhoud hydraulische olie	64 l
------------------------------	------

■ Aandrijfsysteem

Rijsnelheid standaard	0-20 km/u
Rijsnelheid optie 1	0-30 km/u
Rijsnelheid optie 2	0-40 km/u

■ Hydraulische installatie

Werkhydraulica pompcapaciteit (max.)	80 l/min
--------------------------------------	----------

■ Kinematiek

Kinematiektype	P
----------------	---

■ Besturing

Stuurinslag max.	40 graden
------------------	-----------

■ Ruiskarakteristiekwaarden

Gegarandeerd geluidsniveau LwA (cabine)	101 dB(A)
Gemeten geluidsniveau LwA	98,8 dB(A)
Geluidsdrukniveau bij het oor van de bestuurder	74 dB(A)

Afmetingen



A1	Totale lengte met standaard aanbouwdeel	5.730 mm
B1	Wielbasis midden	2.150 mm
C1	Overhangend achterdeel	1.620 mm
D3	Hoogte met cabine	2.650 mm
D6	Hoogte met airconditioning	2.735 mm
D10	Totale hoogte met zwaailichten	2.925 mm
E1	Max. hoogte draaipunt bak	3.350 mm
F1	Overlaadhoogte	3.200 mm
G1	Stortheogte	2.640 mm
H1	Stortbreedte	630 mm
I1	Schraapdiepte	70 mm
J1	Totale breedte	1.970 mm
K1	Bodemvrijheid	350 mm
L1	Draaicirkel buitenkant wielen	2.990 mm
M1	Stuurhoekinslag	40 °
M2	Pendelhoek	22 °
N1	Uitkiephoek bij max. hefhoogte	45 °
O1	Inkiephoek op bodem	48 °
P1	Afstand midden vooras tot spitspunt	2.040 mm
Q1	Bakbreedte	2.050 mm
R1	Stapelhoogte	3.130 mm
D8	Hoogte met panoramacabine	2.690 mm
D9	Hoogte met panoramacabine en airconditioning	2.735 mm