



KRAMER
on the safe side

5095

Wiellader

De krachtpatser van eigen bodem.

Deze machine 5095 overtuigt met zijn dynamische vierwielaandrijving en hoog laadvermogen. Het laadbakvolume van 0,95 m³ tot wel 1,5 m³ in combinatie met een lage bouwhoogte kenmerken de machine in deze grootteklasse. Het efficiënte hogedrukrijsysteem maakt hoge stuwkrachten mogelijk. Daarnaast biedt de optionele overdrive nog meer toepassingsmogelijkheden.

Bakvolume: het bakvolume van 0,95 m³ tot 1,5 m³ bij een bouwhoogte van minder dan 2,5 m kenmerken de machine in deze grootteklasse.

Snelheid: de 5095 kan met een maximumsnelheid van 30 km/u worden uitgerust.

Lang laadsysteem: een verlengde hefinrichting staat ter beschikking, die de machine op de punten reikwijdte en stapelhoogte flexibel maakt.

Emissiefase V: de nabehandeling van de uitlaatgassen vindt plaats via een DOC en DPF.

Bakvolume: Het bakvolume van 0,95 m³ tot 1,5 m³ met een hoogte van minder dan 2,5 m kenmerkt de machine in deze grootteklasse

Technische gegevens

Motorgegevens standaard

Motorfabrikant	Rehiko
Motorvermogen	55,4 kW
Motorvermogen	75 pk
Cilindercapaciteit	2.482 cm ³
Uitlaatgasnorm	V
Uitlaatgasnabehandeling	DOC / DPF

Gewichten

Bakinhoud (standaardbak)	0,95 m ³
Laadvermogen (max.)	1.710 kg
Bedrijfsgewicht	4.714 - 4.800 kg
Laadvermogen (S=1,25)	2.350 kg
Hijskracht (max.)	42,8 kN
Kieplast (standaardbak)	3.800 kg
Kieplast (palletvork)	2.900 kg

Inhoud tanks

Tankinhoud brandstof	75 l
----------------------	------

Tankinhoud hydraulische olie 50 l

Aandrijfsysteem

Rijsnelheid standaard	0-20 km/u
Rijsnelheid optie 1	0-30 km/u
Sperddifferentieel	100% vooras

Hydraulische installatie

Werkhydraulica pompcapaciteit (max.)	68,4 l/min
--------------------------------------	------------

Kinematiek

Kinematiektype	P
Snelwisselsysteem	hydraulisch

Besturing

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

Ruiskarakteristiekwaarden

Gegarandeerd geluidsniveau LwA (cabine)	101 dB(A)
Gemeten geluidsniveau LwA	98,2 dB(A)
Geluidsdrukniveau bij het oor van de bestuurder	74 dB(A)

Afmetingen



A1	Totale lengte met standaard aanbouwdeel	5.270 mm
A2	Totale lengte met standaardaanbouwdeel/verlengd laadsysteem	5.580 mm
B1	Wielbasis midden	2.020 mm
C1	Overhangend achterdeel	1.490 mm
D3	Hoogte met cabine	2.480 mm
D10	Totale hoogte met zwaailichten	2.710 mm
E1	Max. hoogte draaipunt bak	3.350 mm
E2	Max. hoogte draaipunt bak/verlengd laadsysteem	3.499 mm
F1	Overlaadhoogte	3.210 mm
F2	Overlaadhoogte/verlengd laadsysteem	3.360 mm
G1	Stortheogte	2.680 mm
G2	Stortheogte/verlengd laadsysteem	2.820 mm
H1	Stortbreedte	580 mm
H2	Stortbreedte/verlengd laadsysteem	790 mm
I1	Schraapdiepte	50 mm
J1	Totale breedte	1.740 mm
J2	Spoorbreedte	1.400 mm
K1	Bodemvrijheid	330 mm
L1	Draaicirkel buitenkant wielen	2.840 mm
M1	Stuurhoekinslag	40 °
M2	Pendelhoek	22 °
N1	Uitkiephoek bij max. hefhoogte	41 °
O1	Inkiephoek op bodem	50 °
P1	Afstand midden vooras tot spitspunt	1.860 mm
Q1	Bakbreedte	1.950 mm
R1	Stapelhoogte	3.150 mm
R2	Stapelhoogte/verlengd laadsysteem	3.290 mm