



KRAMER
on the safe side

5075

Wiellader

De robuuste kampioen.

De Kramer 5075 is een compacte en wendbare wiellader van de 5-serie. Deze machine overtuigt met zijn dynamische vierwielaandrijving, hoog laadvermogen en het lage eigen gewicht. Met het speciaal ontworpen laadsysteem en de P-kinematic is het lossen van een tweede reeks zonder problemen mogelijk. De op functionaliteit ingerichte cabine zorgt voor een veilige bediening van de belangrijkste werkfuncties via een toetsenbord met achtergrondverlichting.

Automatische laststabilisator: de optionele automatische laststabilisator zorgt voor optimaal comfort voor mens en machine.

Lang laadsysteem: een toepassingsgerichte hefhoogte door optioneel verlengd laadsysteem.

Flexibel gebruik: een bakvolume van 0,75 m³ tot 1,1 m³ afhankelijk van de materiaaldichtheid.

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

Wendbaarheid: de stuurhoek van 2 x 40° betekent een minimale draaicirkel en wendbaarheid op het kleinste oppervlak.

Technische gegevens

■ Motorgegevens standaard

Motorfabrikant	Kohler
Motorvermogen	55,4 kW
Motorvermogen	74 pk
Cilinderinhoud	2.482 cm ³
Uitlaatgasnorm	V
Uitlaatgasnabehandeling	DOC / DPF

■ Gewichten

Bakinhoud (standaardbak)	0,75 m ³
Laadvermogen (max.)	1.350 kg
Bedrijfsgewicht	4.200 - 4.290 kg
Laadvermogen (S=1,25)	2.000 kg
Hubkracht (max.), Maschine gerade, Hubgerüst oben	33,8 kN
Kieplast (standaardbak)	3.400 kg
Kieplast (palletvork)	2.500 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

■ Hydraulische installatie

Werkhydraulica pompcapaciteit (max.)	68,4 l/min
Werkhydraulica werkdruk (max.)	240 bar

■ Kinematic

Kinematictype	P
---------------	---

■ Besturing

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

■ Ruiskarakteristiekwaarden

Gegarandeerd geluidsniveau LwA	101 dB(A)
Gemeten geluidsniveau LwA	97,4 dB(A)
Geluidsdrumniveau bij het oor van de bestuurder	74 dB(A)

Afmetingen

A1	Totale lengte met standaard aanbouwdeel
A2	Gesamtlänge mit Standardanbaugerät / verlängerte Ladeanlage
B1	Wielbasis midden
C1	Overhangend achterdeel
D1	Hoogte met dak
D2	Hoogte met dak laag
D3	Hoogte met cabine
D4	Hoogte met cabine laag
D5	Hoogte cabine met beschermtralis
D6	Hoogte met airconditioning
D7	Hoogte met airconditioning en beschermtralis
D8	Höhe mit Panoramakabine
D9	Höhe mit Panoramakabine und Klimaanlage
D10	Totale hoogte met zwaailichten
E1	Max. hoogte draaipunt bak
E2	Max. Höhe Schaufeldrehpunkt / verlängerte Ladeanlage
F1	Overlaadhoogte
F2	Überladehöhe / verlängerte Ladeanlage
G1	Storhoogte
G2	Schütthöhe / verlängerte Ladeanlage
H1	Stortbreedte
H2	Schüttweite / verlängerte Ladeanlage
I1	Schraapdiepte
J1	Totale breedte
J2	Spoorbreedte
K1	Bodemvrijheid
L1	Draaicirkel buitenkant wielen
L2	Draaicirkel buitenkant bak
M1	Stuurhoekinslag
M2	Pendelhoek
N1	Uitkiephoek bij max. hefhoogte
O1	Inkiephoek op bodem
P1	Afstand midden vooras tot spitspunt
Q1	Bakbreedte
R1	Stapelhoogte
R2	Stapelhöhe / verlängerte Ladeanlage