



5035

Wiellader

Praktisch. Veilig. Intelligent.

De 5035, uit de compactklasse van Kramer, is soepel in zijn beweging, dynamisch in zijn vermogensaanspraak en slank in zijn bouwwijze. Met geoptimaliseerde verhouding tussen gewicht en vermogen, laag transportgewicht en constant hoog laadvermogen is hij de ideale helper op bouwplaatsen voor wegen, ondergrondse bouw, tuin- en landschapsbouw. Met zijn maten is hij bovendien voorbestemd voor lage doorrijhoogten en nauwe doorgangen. Met een breedte van slechts 1,26 m zijn ritten op de stoep moeiteloos mogelijk. Bovendien is de machine vanwege het geringe transportgewicht ook op een vrachtwagenaanhanger te transporteren, waardoor hij snel en zonder problemen naar een volgende locatie kan worden gereden.

Vooras- en krabbengangbesturing: de krabbengang maakt niet alleen het optimale bereiken van hindernissen mogelijk, maar houdt ook parallel daaraan een gelijkblijvende afstand.

Comfortabel cabineontwerp: een brede ingang met extra treden zorgt voor een comfortabel en vooral veilig in- en uitstappen.

Laadsysteem met Z-kinematiek: de Z-kinematiek maakt grote hijskrachten alsook opbrekkkrachten mogelijk en de nauwkeurige parallele geleiding over de totale hoogte. De visuele positieaanduiding voor aanbouwdelen is ideaal voor onervaren bestuurders.

Instelbare cabinedeuren: het royaal uitgevoerde raam aan de rechterkant kan zoals altijd 180° worden geopend. Ook de cabinedeur kan net zover worden geopend.

Ergonomie: de vanaf nul opgebouwde nieuwe zijconsole bevat naast vele functionele en ergonomische kenmerken ook vele opbergvakken. Alle belangrijke schakelaars zijn in de directe omgeving van de rechterhand bereikbaar.

Technische gegevens

■ Motorgegevens standaard

Motorfabrikant	Yanmar
Motorvermogen	18,5 kW
Motorvermogen	25,2 pk
bij max. toerental	2.500 U/min
Cilindercapaciteit	1.331 cm ³
Uitlaatgasnorm	V

■ Gewichten

Bakinhoud (standaardbak)	0,35 m ³
Laadvermogen (max.)	570 kg
Bedrijfsgegewicht	1.700 - 2.200 kg
Laadvermogen (S=1,25)	750 kg
Stuwkracht (max.)	1.160 daN
Hijskracht (max.)	11,5 kN
Kieplast (standaardbak)	1.200 kg
Kieplast (palletvork)	930 kg

Kieplast (palletvork)*	1.189 kg
------------------------	----------

■ Inhoud tanks

Tankinhoud brandstof	48 l
Tankinhoud hydraulische olie	39 l

■ Aandrijfsysteem

Rijsnelheid standaard	0-20 km/u
-----------------------	-----------

■ Hydraulische installatie

Werkhydraulica pompcapaciteit (max.)	20 l/min
--------------------------------------	----------

■ Kinematiek

Kinematiektype	Z
----------------	---

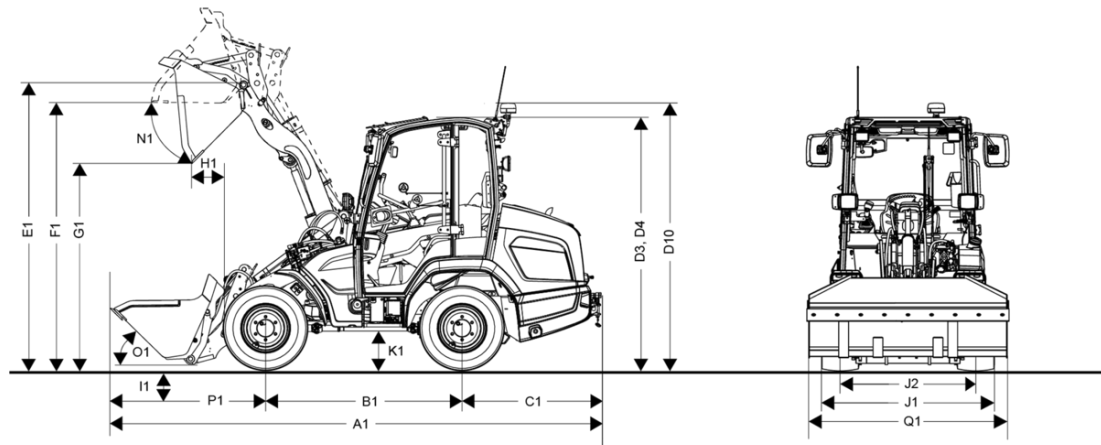
■ Besturing

Stuurinslag max.	38 graden
------------------	-----------

■ Ruiskarakteristiekwaarden

Gegarandeerd geluidsniveau LwA (cabine)	101 dB(A)
Gemeten geluidsniveau LwA	97,4 dB(A)
Geluidsdrukniveau bij het oor van de bestuurder	80 dB(A)

Afmetingen



A1	Totale lengte met standaard aanbouwdeel	4.050 mm
B1	Wielbasis midden	1.525 mm
C1	Overhangend achterdeel	1.140 mm
D2	Hoogte met dak laag	2.020 mm
D3	Hoogte met cabine	2.170 mm
D4	Hoogte met cabine laag	2.020 mm
D10	Totale hoogte met zwaailichten	2.490 mm
E1	Max. hoogte draaipunt bak	2.800 mm
F1	Overlaadhoogte	2.680 mm
G1	Stortheogte	2.290 mm
I1	Schraapdiepte	60 mm
J1	Totale breedte	1.240 mm
J2	Spoorbreedte	970 mm
L1	Draaicirkel buitenkant wielen	2.000 mm
M1	Stuurhoekinslag	38 °
M2	Pendelhoek	14 °
N1	Uitkiephoek bij max. hefhoogte	40 °
O1	Inkiephoek op bodem	43 °
P1	Afstand midden vooras tot spitspunt	1.390 mm
Q1	Bakbreedte	1.250 mm
R1	Stapelhoogte	2.630 mm