



WL 44

Wiellaadmachines: laadvermogen 0,7-1,8 m³



Hij zet alles daarom snel weg – bij iedere toepassing. WL 44

De knikgestuurde wiellader WL 44 heeft power, manoeuvreerbaarheid en efficiëntie in één machine. Hij zet alles daarom snel weg – bij iedere toepassing. Compacte afmetingen in combinatie met innovatieve technologie en een overtuigende prijs-kwaliteitverhouding resulteren in een perfect samenspel tussen vermogen en rendement.

- 0,75 m³ bakcapaciteit
- De conisch toelopende laadarm biedt superieure zichtbaarheid op de te transporteren materialen
- Handig aangebrachte toegangspunten voor onderhoud in de cabine zorgen voor korte onderhoudstijden
- Standaard uitgerust met een ruime cabine
- Extreem beweeglijk dankzij het scharnierpendelgewricht

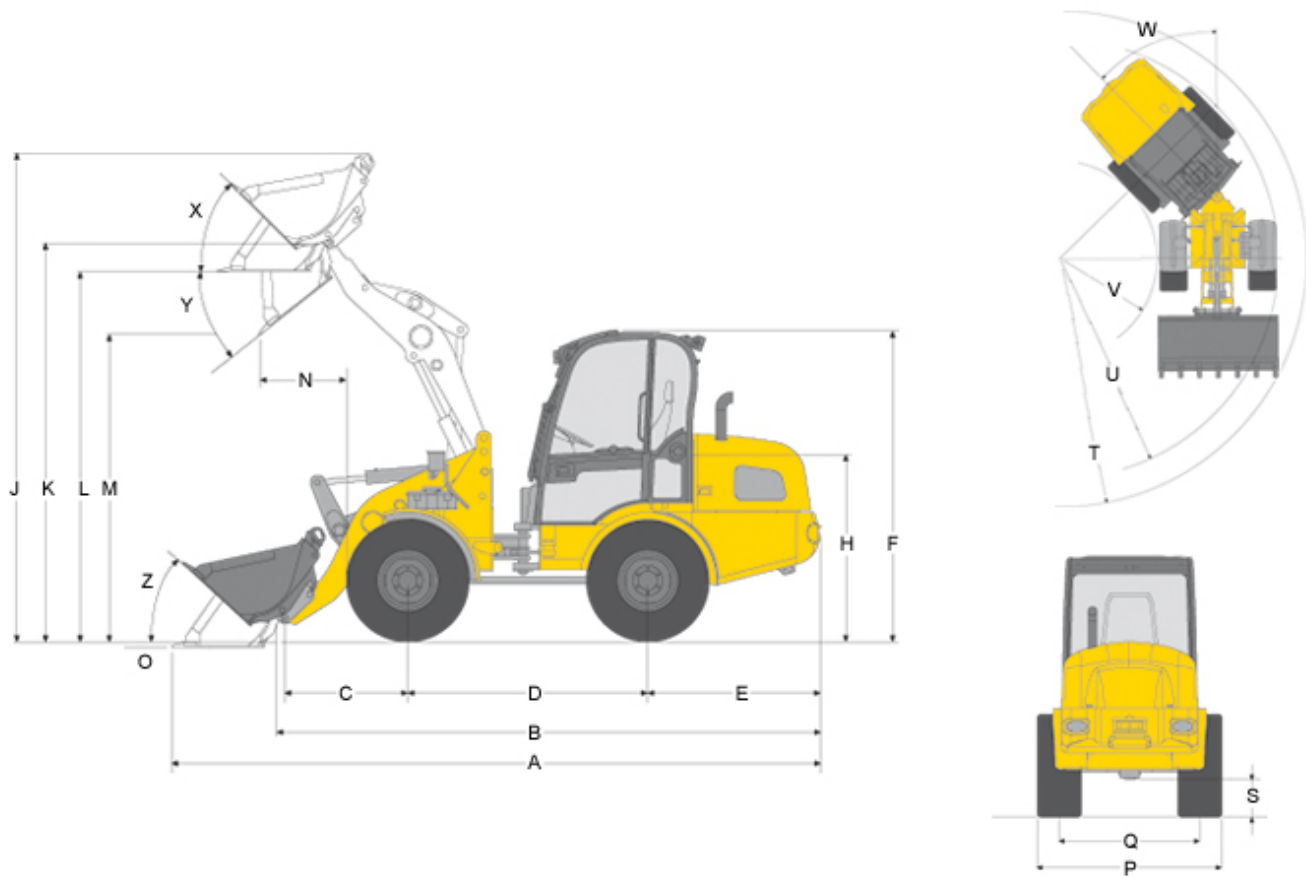
**Technische gegevens**

	WL 44 kleine motor	WL 44 grote motor
Motorgegevens		
Motorfabrikant	Deutz	Deutz
Motortype	D2011 L04w	TD2011 L04w
Cilinder	4	4
Motorvermogen kW	45	55,1
bij toerental maximum 1/min	2.300	2.300
Cilinderinhoud cm ³	3.619	3.619
Type koelmiddel	Water	Water
Elektrische installatie		
Bedrijfsspanning V	12	12
Batterij Ah	95	95
Lighttower A	95	95
Gewichten		
Bedrijfsgewicht kg	4.390	4.390
Hijskracht maximum daN	4.136	4.136
Uitbreekkracht maximum daN	2.838	2.838
Kieplast met bak—gereedschap recht kg	2.851	2.851
Kieplast met palletvork—gereedschap recht kg	2.339	2.339
Voertuiggegevens		
Inhoud bak Standaard lepel m ³	0,75	0,75
Snelheid Fase 1: km/h	0-7	0-7
Snelheid Fase 2: km/h	0-20	0-20
Hydraulische installatie		
Rijhydraulica - Werkingsdruk bar	445	445
Werkingshydraulica - werkingsdruk bar	230	230
Werkingshydraulica - Slagvolume l/min	64	64
Tankinhoud		
Tankinhoud (brandstof) l	90	90
Motorolie l	10,5	10,5
Hydrauliektank l	80	80
Hydraulisch systeem l	100	100
Koelmiddel l	10	10



	WL 44 kleine motor	WL 44 grote motor
Vooras I	4,2	4,2
Achteras I	4,9	4,9
Geluidsniveau		
Cabine - Geluidsdrukniveau LpA dB(A)	78	78
Geluidsniveau (LwA) dB(A)	101	101

Standaard bak, 1.900 mm breed

Afmetingen


A	Totaallengte	5.606 mm
B	Totaallengte zonder bak	4.545 mm
C	Draaipunt bak naar midden van as	1.030 mm
D	Wielbasis	2.005 mm
E	Overbouw	1.445 mm
F	Hoogte met bestuurderscabine	2.358 mm
	Hoogte met cabine	2.395 mm
H	Zithoogte	1.295 mm
J	Totale werkingshoogte	3.906 mm
K	Draaipunt bak Max. hefhoogte	3.259 mm
L	Overladingshoogte	2.957 mm
M	Uitkiephoogte	2.327 mm
N	Reikwijdte op M	867 mm



O	Graafdiepte	183 mm
P	Totaalbreedte	1.730 mm
Q	Spoorbreedte	1.405 mm
S	Bodemvrijheid	290 mm
T	Straal maximum	3.866 mm
U	Straal op radius van buitenste wiel	3.419 mm
V	Binnenstraal	1.688 mm
W	Knikhoek	44 °
X	Terugrolhoek op max. hefhoogte	45 °
Y	Kiephoek maximum	38 °
Z	Terugrolhoek op de grond	43 °

Attentie

Houdt er alstublieft rekening mee dan het productgamma kan verschillen per land. Het is mogelijk dat bepaalde producten niet beschikbaar zijn in uw land. Informatie over geschikte toebehoren vindt u op onze website. Voor meer informatie over het motorvermogen, gelieve de handleiding te raadplegen. De werkelijke vermogensuitgang kan naargelang specifieke bedrijfsomstandigheden variëren.

Wijzigingen en vergissingen onder voorbehoud. Afbeeldingen idem.

Copyright © 2015 Wacker Neuson SE.