



## **WL 25**

**Wiellaadmachines: laadvermogen < 0,65 m<sup>3</sup>**

### De laadmachine voor meer flexibiliteit

In kleine ruimtes is vooral één ding belangrijk: meer flexibiliteit. En dat is precies wat de Wacker Neuson wielladerlader WL 25 met zijn drie verschillende bestuurdersplaatsen te bieden heeft. De klant kan kiezen tussen cabine, bestuurdersdak vast en inklapbaar bestuurdersdak. Daardoor kan de machine op de individuele werkprocessen worden aangepast.

- Extreme wendbaarheid, lage doorgangsbreedte en veel werkcomfort
- Hydrostatische vierwielaandrijvingen en knikbesturing
- De kantelbare bestuurdersplaats biedt optimale toegang voor onderhoud
- Drie verschillende bestuurdersplaatsen selecteerbaar: Cabine, bestuurdersdak vast en inklapbaar bestuurdersdak
- Grote keuze aan opbouwgereedschappen

**WL 25**Wiellaadmachines: laadvermogen < 0,65 m<sup>3</sup>

## Technische gegevens

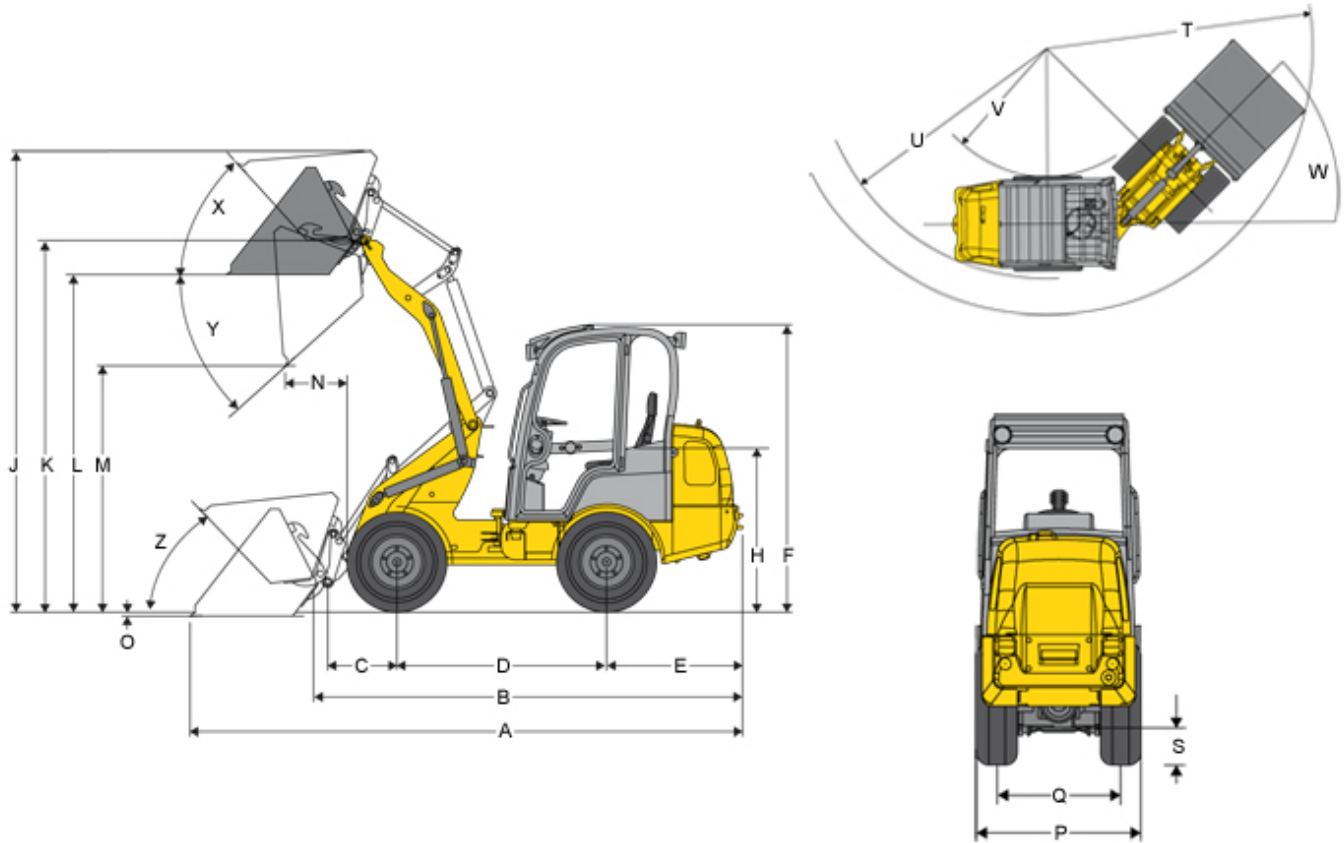
	<b>Canopy</b>	<b>Cabin</b>
<b>Motorgegevens</b>		
Motorfabrikant	Perkins	Perkins
Motortype	404 D-15	404 D-15
Cilinder	4	4
Motorvermogen kW	24,6	24,6
bij toerental maximaal 1/min	2.800	2.800
Cilinderinhoud cm <sup>3</sup>	1.508	1.508
Type koelmiddel	Water	Water
<b>Bedrijfsgegevens en gewichten</b>		
Bedrijfsgewicht kg	2.380	2.520
Snelheid Stand 1 km/h	0-7	0-7
Snelheid Stand 2 km/h	0-20	0-20
Inhoud bak Standaard grijpkraan m <sup>3</sup>	0,35	0,35
Hijskracht maximaal daN	2.473	2.473
Uitbreekkracht maximaal daN	1.989	1.989
Kieplast met grijpkraan - machine recht kg	1.508	1.626
Kieplast met paletvork - machine recht kg	1.150	1.249
Kieplast met grijpkraan - machine geknikt kg	1.239	1.339
Kieplast met paletvork - machine geknikt kg	945	1.021
Kieplast met grijpkraan - machine geknikt (40°) kg	1.284	1.388
Kieplast met paletvork - machine geknikt (40°) kg	979	1.058
<b>Hydraulische installatie</b>		
Rijhydraulica - Werkingsdruk bar	450	450
Rijhydraulica - Slagvolume l/min	78	78
Werkingshydraulica - werkingsdruk bar	185	185
Werkingshydraulica - Slagvolume l/min	45	45
<b>Tankinhoud</b>		
Tankinhoud (Brandstof) l	45	45
Motorolie l	4,5	4,5
Hydrauliektank l	27	27



	<b>Canopy</b>	<b>Cabin</b>
<b>Hydraulisch systeem l</b>	36	36
<b>Koelmiddel l</b>	7,5	7,5
<b>Vooras l</b>	2,5	2,5
<b>Achteras l</b>	3,5	3,5
<b>Elektrische installatie</b>		
<b>Bedrijfsspanning V</b>	12	12
<b>Batterij Ah</b>	77	77
<b>Lighttower A</b>	65	65
<b>Geluidsniveau</b>		
<b>Cabine - Geluidsdrukniveau LpA dB(A)</b>	82	82
<b>Geluidsniveau (LwA) dB(A)</b>	101	101

Standaard grijpkraan = aardegrijpkraan, 1.250mm breed

## Afmetingen



A	Totaallengte	4.087 mm
B	Totaallengte zonder grijpkraan	3.302 mm
C	Draaipunt bak tot midden van de as	532 mm
D	Wielbasis	1.612 mm
E	Overbouw	1.045 mm
F	Hoogte met beschermdak	2.187 mm
F	Hoogte met inklapbaar beschermdak	2.291 mm
F	Hoogte met inklapbaar bestuurdersdak, ingeklapt	1.877 mm
F	Hoogte met cabine	2.208 mm
H	Zithoogte	1.259 mm
J	Totale werkingshoogte	3.582 mm
K	Draaipunt bak max. hefhoogte	2.862 mm
L	Overladingshoogte	2.573 mm
M	Uitkiephoogte	2.047 mm



N	Reikwijdte bij M	337 mm
O	Graafdiepte	50 mm
P	Totaalbreedte	1.210 mm
Q	Spoorbreedte	940 mm
S	Bodemvrijheid	250 mm
T	Straal maximaal	2.912 mm
U	Straal op buitenrand	2.590 mm
V	Binnenstraal	1.330 mm
W	Knikhoek	45 °
X	Terugrolhoek bij max. hefhoogte	48 °
Y	Kiephoek maximaal	42 °
Z	Terugrolhoek op de bodem	46 °

Alle waarden met standaard grijpkraan en standaard banden

#### **Informatie over geschikte toebehoren vindt u op onze website.**

Uitgezonderd wijzigingen in functie van de permanent evoluerende ontwikkelingen. Voor meer informatie over het motorvermogen, gelieve de handleiding te raadplegen. De werkelijke vermogensuitgang kan naargelang specifieke bedrijfsomstandigheden variëren.

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 © 2013 Wacker Neuson SE.