



WL 52

Carregadoras articuladas de rodas



A carregadora clássica dos canteiros de obras: WL 52

A WL 52 que não pode faltar em um canteiro de obras profissional. Além do potente sistema hidráulico, ela oferece um joystick de controle muito leve, que permite ao operador trabalhar sem fadiga mesmo nos mais longos dias de trabalho. Essa máquina poderosa tem um motor forte, e convincente força de carregamento, com grandes cilindros articuláveis. Ideal para o transporte frequente de material e muitos ciclos de carga.

- Tração integral hidrostática, e direção articulada
- A cabine oscilante do condutor permite um acesso ideal para manutenção
- Grande força de elevação e de carregamento
- Opção de dois tipos de cabine, com diferentes alturas e recursos
- Ampla variedade de acessórios

Competência em carregadoras até os mínimos detalhes.



Manobrável até mesmo nas curvas mais fechadas.

A junta pendular articulada torna a máquina extremamente manobrável, e fornece tração constante mesmo em piso irregular.



Bloqueio do diferencial 100% conectável

O bloqueio do diferencial conectável a até 100% fornece tração máxima, mesmo em terrenos difíceis.



Diversas conexões para acessórios

Aproveite ao máximo a carregadora de rodas, de acordo com suas necessidades, usando as diversas conexões hidráulicas.



Cabine com design confortável.

A concepção espaçosa e as amenidades das cabines de nossas carregadoras de rodas oferecem muito conforto para o usuário.



Dados técnicos

Dados do motor

Fabricante do motor	Deutz
Tipo de motor	TCD 2.9 L4
Cilindro	4
Potência do motor à rotação máximo	55.4 kW 2,300 1/min
Cilindrada	2,900 cm ³
Tipo de agente de refrigeração	Água / Ar pressurizado

Sistema eléctrico

Tensão operacional	12 V
Bateria	95 Ah
Dínamo	95 A

Pesos

Peso operacional	5,100 kg
Carga de despejo com caçamba - máquina direita	3,208 kg
Carga de despejo com forquilha para paletes - máquina direita	2,687 kg

Dados do veículo

Capacidade da pá Caçamba padrão	0.75 m ³
Motor	Hidrostática com eixo cardã universal
Eixos	PA 1,400
Posto de condução	Cabine
Velocidade (padrão)	0-20 km/h
Velocidade (opcional)	0-30 km/h



Níveis de velocidade	2
Pneus standard	405/70-18 EM ET 0

Sistema hidráulico

Hidráulica de condução - pressão de trabalho	445 bar
Hidráulica de trabalho - Pressão de trabalho	230 bar
Hidráulica de trabalho - caudal de descarga	57.5 l/min
Hidráulica de trabalho - caudal de descarga (opcional até)	116 l/min

Quantidades de enchimento

Conteúdo do reservatório	82 l
Reservatório hidráulico	66 l

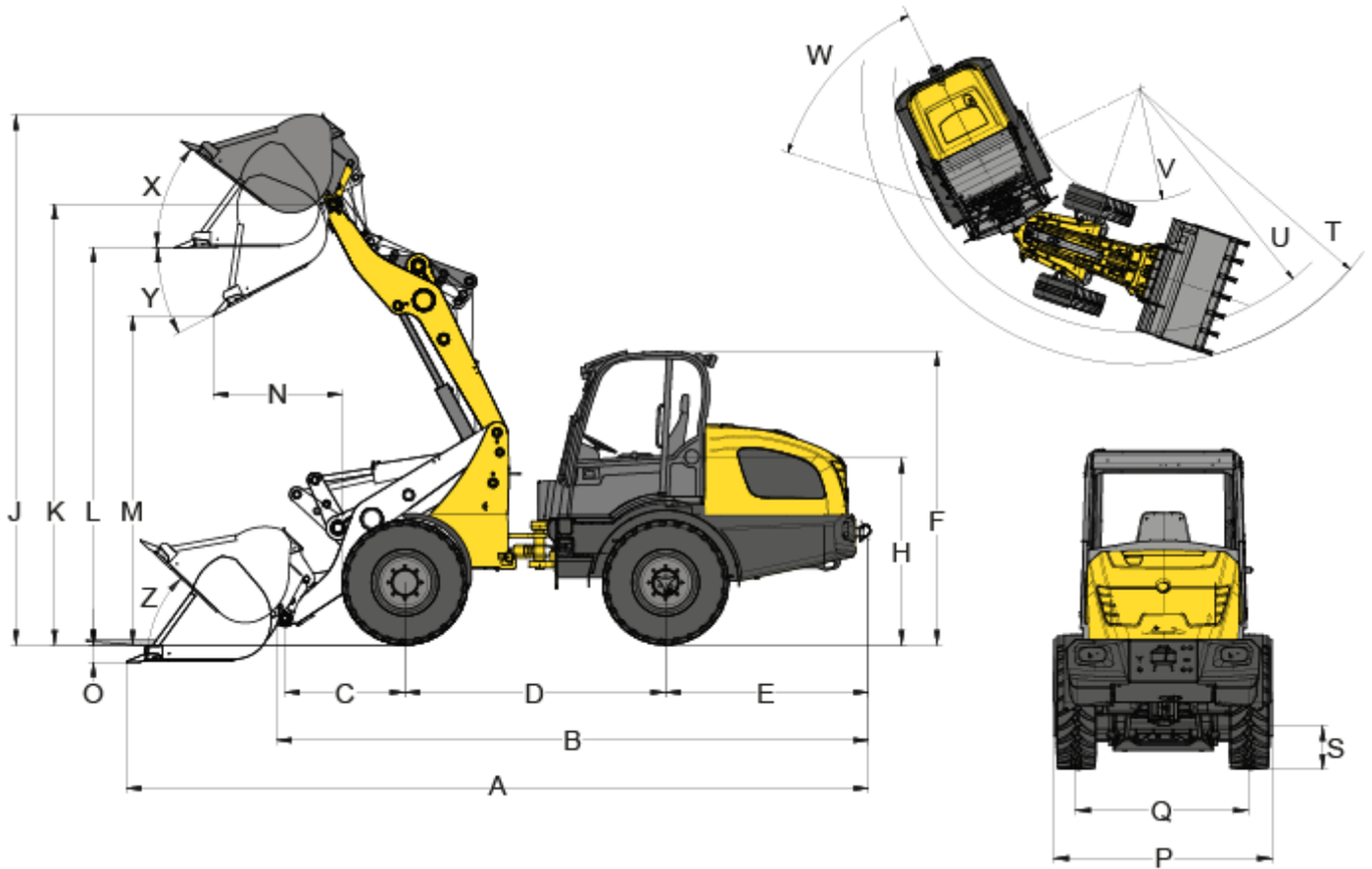
Nível sonoro

Nível de potência sonora meios LwA	100.3 dB(A)
Nível de potência sonora garantido LwA	101 dB(A)
Nível de pressão acústica LpA indicado	78 dB(A)

Balde padrão = balde para cavar, largura de 1900 mm (75 pol)



Dimensões



Pneus standard	405/70-18 EM ET 0
A Comprimento total mm	5,489
B Comprimento total sem caçamba mm	4,649
C Articulação da pá até centro do eixo mm	1,025
D Distância entre eixos mm	2,008
E Passagem traseira mm	1,531
F Altura com cabine mm	2,495
H Altura sentado mm	1,559
J Altura de trabalho total mm	4,025
L Altura de carregamento mm	3,029
M Altura de enchimento mm	2,521
N Alcance em M mm	625
O Profundidade da escavação mm	113



P	Largura total mm	1,874
Q	Largura da pista mm	1,361
S	Área de solo livre mm	364
T	Raio máximo mm	3,943
U	Raio em borda exterior mm	3,461
V	Raio interior mm	1,538
W	Ângulos de ruptura °	42
X	Ângulo de retorno em altura máx. de elevação °	44
Y	Ângulo de despejo máximo °	39
Z	Ângulo de retorno a nível do solo °	43

Todos os valores com a caçamba padrão e os pneus padrão

Nota

Por favor note que a disponibilidade de produto pode variar de país para país. É possível que informação/produto pode não estar disponível em seu país. Para informações mais detalhadas sobre o desempenho do motor, por favor consulte o manual, a potência real pode variar devido às condições específicas de funcionamento.

Alterações e erros estão reservados. Semelhante às imagens.

Copyright © 2016 Wacker Neuson SE.