



## WL 44

Carregadoras articuladas de rodas



### **Por isso remove as coisas rápido - em qualquer aplicação. WL 54**

A carregadora sobre rodas articulada WL 54 oferece potência, manobrabilidade e eficiência, tudo em uma só máquina. Por isso remove as coisas rápido - e em qualquer aplicação. Dimensões compactas associadas a tecnologia inovadora e uma relação de preço-desempenho convincente resultam em uma combinação perfeita de potência e eficiência econômica.

- Capacidade da pá de 0,75 m<sup>3</sup>
- O braço de carga cônico arredondado oferece visibilidade superior durante o transporte de cargas.
- Acessos de serviço práticos na cabine possibilitam tempos de manutenção curtos.
- Equipado de fábrica com espaçosa cabine
- Extremamente manobrável, graças à junta articulada



## Dados técnicos

	<b>WL 44 motor pequeno</b>	<b>WL 44 motor grande</b>
<b>Dados do motor</b>		
Fabricante do motor	Deutz	Deutz
Tipo de motor	D2011 L04w	TD2011 L04w
Cilindro	4	4
Potência do motor kW	45	55.1
à rotação máximo 1/min	2,300	2,300
Cilindrada cm <sup>3</sup>	3,619	3,619
Tipo de agente de refrigeração	Água	Água
<b>Sistema eléctrico</b>		
Tensão operacional V	12	12
Bateria Ah	95	95
Dínamo A	95	95
<b>Pesos</b>		
Peso operacional kg	4,590	4,590
Carga de despejo com pá—equipamento alinhado kg	2,851	2,851
Carga de despejo com garfo para paletes—equipamento alinhado kg	2,339	2,339
<b>Dados do veículo</b>		
Capacidade da pá Balde padrão m <sup>3</sup>	0.75	0.75
Velocidade Etapa 1: km/h	0-7	0-7
Velocidade Etapa 2: km/h	0-20	0-20
<b>Sistema hidráulico</b>		
Hidráulica de condução - pressão de trabalho bar	445	445
Hidráulica de trabalho - Pressão de trabalho bar	230	230
Hidráulica de trabalho - caudal de descarga l/min	64	64
<b>Quantidades de enchimento</b>		
Conteúdo do reservatório l	90	90
Óleo do motor l	10.5	10.5
Reservatório hidráulico l	80	80
Sistema hidráulico l	100	100
Fluído de refrigeração l	10	10
Eixo dianteiro l	4.2	4.2
Eixo traseiro l	4.9	4.9



**WACKER  
NEUSON**  
*all it takes!*

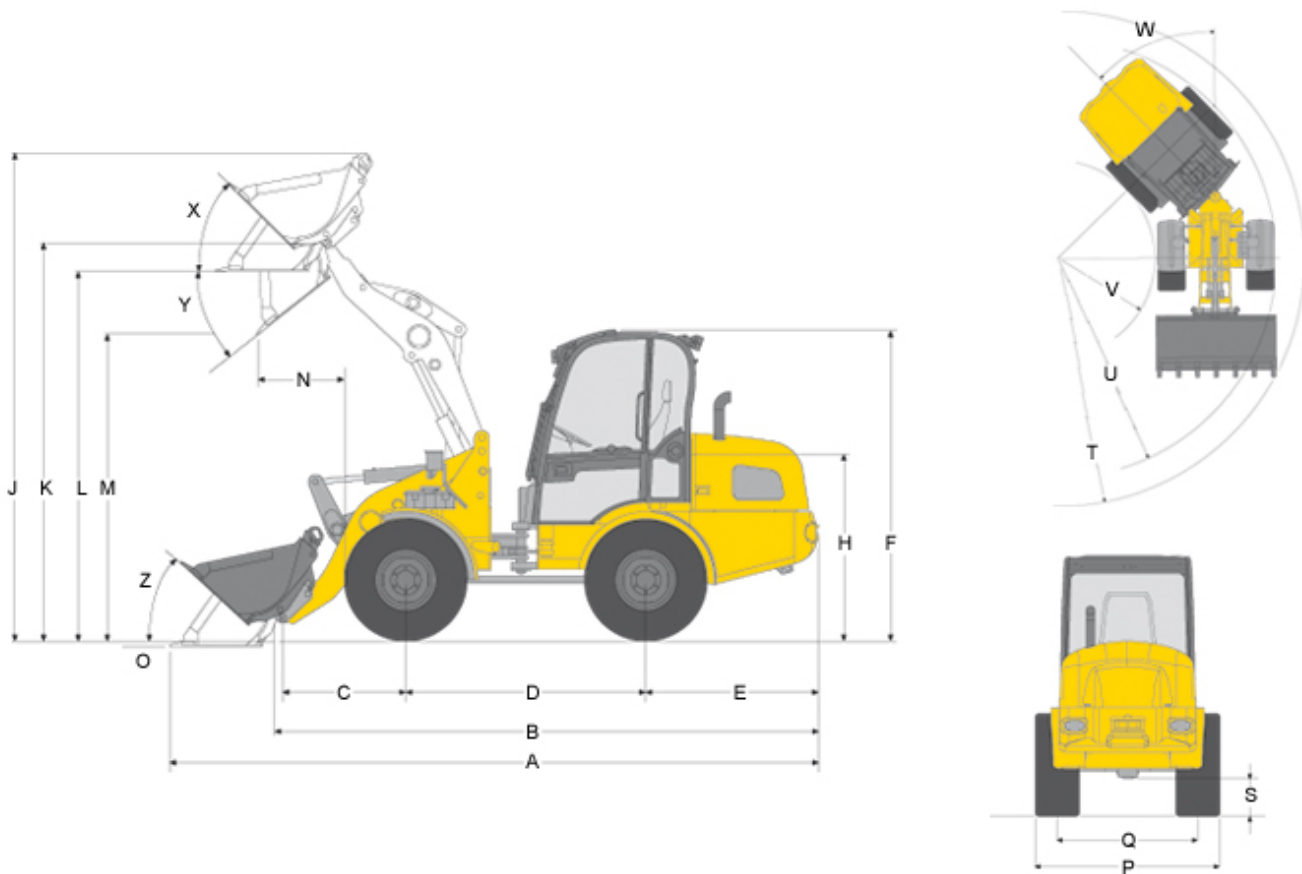
	<b>WL 44 motor pequeno</b>	<b>WL 44 motor grande</b>
<b>Nível sonoro</b>		
Cabine - nível de pressão sonora LpA dB(A)	78	78
Nível sonoro (LwA) dB(A)	101	101

Pá padrão = pá escavadora, com largura de 1900 mm



**WACKER  
NEUSON**  
*all it takes!*

## Dimensões



Pneus standard	12.5-18 MPT ETO
A Comprimento total mm	5,606
B Comprimento total sem caçamba mm	4,545
C Articulação da pá até centro do eixo mm	1,030
D Distância entre eixos mm	2,005
E Passagem traseira mm	1,445
F Altura com abrigo para o condutor mm	2,358
F Altura com cabine mm	2,395
H Altura sentado mm	1,295
J Altura de trabalho total mm	3,906
K Altura máx. de elevação - Articulação da pá mm	3,259
L Altura de carregamento mm	2,957
M Altura de enchimento mm	2,327



<b>N</b>	Alcance em M mm	867
<b>O</b>	Profundidade da escavação mm	183
<b>P</b>	Largura total mm	1,730
<b>Q</b>	Largura da pista mm	1,405
<b>S</b>	Área de solo livre mm	290
<b>T</b>	Raio máximo mm	3,866
<b>U</b>	Raio em borda exterior mm	3,419
<b>V</b>	Raio interior mm	1,688
<b>W</b>	Ângulos de ruptura °	44
<b>X</b>	Ângulo de retorno em altura máx. de elevação °	45
<b>Y</b>	Ângulo de despejo máximo °	38
<b>Z</b>	Ângulo de retorno a nível do solo °	43

**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.