

# WACKER NEUSON

Característica	U.M.	3001
<b>Carac.Principal</b>		
Capacidade de carga	kg	3.000
<b>Caçamba</b>		
Altura de descarga	mm	260
Capacidade coroada	m <sup>3</sup>	1,79
Capacidade rasa	m <sup>3</sup>	1,32
Descarga lateral		Opcional
Sistema de acionamento da caçamba		Hidráulico
<b>Motor</b>		
Característica		3 Cilindros / 1.642cm <sup>3</sup> / Refrigerado a água
Combustível		Diesel
Marca e modelo		Yanmar 3TNV88
Potência máxima	HP/rpm	34,9
Torque máximo	Nm/rpm	Não informado
<b>Sistema de transmissão</b>		
Rampa máxima (carregado)	%	50
Tipo de transmissão		Hidrostática

Tração		4x4
Velocidade máxima	km/h	22
<b>Direção</b>		
Chassi articulado		Articulado e Oscilante
Movimentos (diant./tras./caranguejo)		Não aplicável
Raio de giro	mm	4.000
Sistema de acionamento		Hidráulico
Sistema de freio		De serviço hidrostático
<b>Pneus</b>		
Dianteiros		11,5/80x155,3
Traseiros		11,5/80x155,3
<b>Dimensões e pesos</b>		
Dimensões para transporte (CxLxA)	mm	4.140 x 1.785 x 2.670
Peso vazio	kg	2.550
<b>Informações complementares</b>		
Cabine		Barra ROPS dobrável
País de origem		Áustria
Preço de Referência	R\$	Não informado