

# WACKER NEUSON

Característica	U.M.	EW65
<b>Carac.Principal</b>		
Peso operacional	kg	6.755 ~ 8.003
<b>Dados Operacionais</b>		
Alcance máximo na horizontal	mm	6.504
Altura máxima de carregamento	mm	4.389
Altura máxima de corte	mm	6.250
Profundidade máxima de escavação	mm	3.831
<b>Motor</b>		
Marca e modelo		Perkins Turbo 404D-22T
Níveis de emissão		Tier III
Norma de medição		Não informado
Potência máxima	HP/rpm	50 / 2.500
Torque máximo	Nm/rpm	Não informado
<b>Dados da caçamba</b>		
Capacidade da caçamba coroada	m³	0,214
Capacidade de elevação - frontal	kg	4.961
Capacidade de elevação - lateral	kg	3.234

Força de desagregação	kN	50,7
<b>Material rodante</b>		
Largura das sapatas	mm	Não informado
Pressão de contato no solo	kg/cm <sup>2</sup>	Não informado
<b>Sistema hidráulico</b>		
Pressão máxima	bar	240
Tipo		Bomba duplas de capacidade variável + bomba dupla de engrenagem
Vazão máxima	l/min	187,2
<b>Dimensões</b>		
Dimensões (CxLxA) para transporte	mm	6.114 x 1.832 x 2.775
Raio de giro traseiro (contrapeso)	mm	1.341
<b>Informações Complementares</b>		
País de origem		Áustria
Preço de Referência	R\$	Não informado
Velocidade máxima de deslocamento	km/h	30