

# WACKER NEUSON

Característica	U.M.	EZ36
<b>Carac.Principal</b>		
Peso operacional	kg	3.344 ~4.260
<b>Dados Operacionais</b>		
Alcance máximo na horizontal	mm	3.582
Altura máxima de carregamento	mm	3.489
Altura máxima de corte	mm	5.082
Profundidade máxima de escavação	mm	3.497
<b>Motor</b>		
Marca e modelo		Yanmar 3TNV88-BPWN
Níveis de emissão		Tier III
Norma de medição		Não informado
Potência máxima	HP/rpm	29,8 / 2.500
Torque máximo	Nm/rpm	Não informado
<b>Dados da caçamba</b>		
Capacidade da caçamba coroada	m³	0,107
Capacidade de elevação - frontal	kg	2.600
Capacidade de elevação - lateral	kg	1.304

Força de desagregação	kN	35,0
<b>Material rodante</b>		
Largura das sapatas	mm	300
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	120,1
<b>Dimensões</b>		
Dimensões (CxLxA) para transporte	mm	5.503 x 1.750 x 2.491
Raio de giro traseiro (contrapeso)	mm	933
<b>Informações Complementares</b>		
País de origem		Áustria
Preço de Referência	R\$	Não informado
Velocidade máxima de deslocamento	km/h	4,7