

WACKER NEUSON

Característica	U.M.	EZ26
Carac.Principal		
Peso operacional	kg	2.571 ~3.262
Dados Operacionais		
Alcance máximo na horizontal	mm	4.806
Altura máxima de carregamento	mm	3.087
Altura máxima de corte	mm	4.430
Profundidade máxima de escavação	mm	2.744
Motor		
Marca e modelo		Yanmar 3TNV76
Níveis de emissão		Não informado
Norma de medição		Não informado
Potência máxima	HP/rpm	20,4 / 2.500
Torque máximo	Nm/rpm	Não Informado
Dados da caçamba		
Capacidade da caçamba coroada	m ³	0,107
Capacidade de elevação - frontal	kg	1.436
Capacidade de elevação - lateral	kg	702
Força de desagregação	kN	22,5
Material rodante		
Largura das sapatas	mm	300
Pressão de contato no solo	kg/cm ²	Não informado
Sistema hidráulico		
Pressão máxima	bar	225
Tipo		Bomba duplas de capacidade variável + bomba dupla de engrenagem
Vazão máxima	l/min	30,8
Dimensões		
Dimensões (CxLxA) para transporte	mm	4.266 x 1.570 x 2.414
Raio de giro traseiro (contrapeso)	mm	759
Informações Complementares		

País de origem		Áustria
Preço de Referência	R\$	Não informado
Velocidade máxima de deslocamento	km/h	3,8