

WACKER NEUSON

Característica	U.M.	803
Carac.Principal		
Peso operacional	kg	932 - 992
Dados Operacionais		
Alcance máximo na horizontal	mm	3.090
Altura máxima de carregamento	mm	2.012
Altura máxima de corte	mm	2.863
Profundidade máxima de escavação	mm	1.763
Motor		
Marca e modelo		Yanmar 3TNV70
Níveis de emissão		Não informado
Norma de medição		Não informado
Potência máxima	HP/rpm	13 / 2.100
Torque máximo	Nm/rpm	Não Informado
Dados da caçamba		
Capacidade da caçamba coroada	m³	0,024
Capacidade de elevação - frontal	kg	678
Capacidade de elevação - lateral	kg	Não informado

Força de desagregação	kN	8,9
Material rodante		
Largura das sapatas	mm	180
Pressão de contato no solo	kg/cm ²	Não informado
Sistema hidráulico		
Pressão máxima	bar	170
Tipo		Bomba duplas de capacidade variável + bomba dupla de engrenagem
Vazão máxima	l/min	10,7
Dimensões		
Dimensões (CxLxA) para transporte	mm	2.746 x 700 x 1.507
Raio de giro traseiro (contrapeso)	mm	747
Informações Complementares		
País de origem		Áustria
Preço de Referência	R\$	Não informado
Velocidade máxima de deslocamento	km/h	1,8