

YANMAR

Característica	U.M.	VIO 35
Carac.Principal		
Peso operacional	kg	3.725
Dados Operacionais		
Alcance máximo na horizontal	mm	5.390
Altura máxima de carregamento	mm	3.410
Altura máxima de corte	mm	5.110
Profundidade máxima de escavação	mm	3.250
Motor		
Marca e modelo		Yanmar 3TNV88-BQBV
Níveis de emissão		Não informado
Norma de medição		Não informado
Potência máxima	HP/rpm	27,3 / 2.200
Torque máximo	Nm/rpm	Não informado
Dados da caçamba		
Capacidade da caçamba coroada	m ³	0,110
Capacidade de elevação - frontal	kg	780
Capacidade de elevação - lateral	kg	450
Força de desagregação	kN	25,1
Material rodante		
Largura das sapatas	mm	300
Pressão de contato no solo	kg/cm ²	0,33 (aço) e 0,30 (borracha)
Sistema hidráulico		
Pressão máxima	bar	225 / 196
Tipo		Não informado
Vazão máxima	l/min	37,0 + 37,0 + 26,2 + 10,8
Dimensões		
Dimensões (CxLxA) para transporte	mm	4.770 x 1.740 x 2.470
Raio de giro traseiro (contrapeso)	mm	775
Informações Complementares		
País de origem		Japão

Preço de Referência	R\$	Não informado
Velocidade máxima de deslocamento	km/h	4,5

