

SUNWARD

Característica	U.M.	SWE90N9
Carac.Principal		
Peso operacional	kg	8.900
Dados Operacionais		
Alcance máximo na horizontal	mm	6.583
Altura máxima de carregamento	mm	5.146
Altura máxima de corte	mm	7.273
Profundidade máxima de escavação	mm	4.202
Motor		
Marca e modelo		Kubota V3800-DI-T-E2B
Níveis de emissão		Tier II
Norma de medição		Não informado
Potência máxima	HP/rpm	82,6/2.200
Torque máximo	Nm/rpm	Não informado
Dados da caçamba		
Capacidade da caçamba coroada	m³	0,36
Capacidade de elevação - frontal	kg	Não informado
Capacidade de elevação - lateral	kg	Não informado

Força de desagregação	kN	56,9
-----------------------	----	------

Material rodante

Largura das sapatas	mm	450
---------------------	----	-----

Pressão de contato no solo	kg/cm ²	0,68
----------------------------	--------------------	------

Sistema hidráulico

Pressão máxima	bar	300 + 250
----------------	-----	-----------

Tipo		Kawasaki de fluxo variável com 2 bombas
------	--	---

Vazão máxima	l/min	2 x 79 + 64
--------------	-------	-------------

Dimensões

Dimensões (CxLxA) para transporte	mm	6.403 x 2.320 x 2.732
-----------------------------------	----	-----------------------

Raio de giro traseiro (contrapeso)	mm	1.802
------------------------------------	----	-------

Informações Complementares

País de origem		China
----------------	--	-------

Preço de Referência	R\$	Não informado
---------------------	-----	---------------

Velocidade máxima de deslocamento	km/h	5
-----------------------------------	------	---



