

YANMAR

Característica	U.M.	SV08
Carac.Principal		
Peso operacional	kg	1.060
Dados Operacionais		
Alcance máximo na horizontal	mm	2.730
Altura máxima de carregamento	mm	2.040
Altura máxima de corte	mm	2.830
Profundidade máxima de escavação	mm	1.460
Motor		
Marca e modelo		402J-05 IG84555R
Níveis de emissão		Não informado
Norma de medição		Não informado
Potência máxima	HP/rpm	10,3 / 2400
Torque máximo	Nm/rpm	Não informado
Dados da caçamba		
Capacidade da caçamba coroada	m³	0,02
Capacidade de elevação - frontal	kg	Não Informado
Capacidade de elevação - lateral	kg	Não Informado

Força de desagregação	kN	10,50
-----------------------	----	-------

Material rodante

Largura das sapatas	mm	180
---------------------	----	-----

Pressão de contato no solo	kg/cm ²	0,29
----------------------------	--------------------	------

Sistema hidráulico

Pressão máxima	bar	181
----------------	-----	-----

Tipo		Não informado
------	--	---------------

Vazão máxima	l/min	9,80
--------------	-------	------

Dimensões

Dimensões (CxLxA) para transporte	mm	2.600 x 840 x 2.300
-----------------------------------	----	---------------------

Raio de giro traseiro (contrapeso)	mm	725
------------------------------------	----	-----

Informações Complementares

País de origem		Japão
----------------	--	-------

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

Velocidade máxima de deslocamento	km/h	1,80
-----------------------------------	------	------

