

SANY

Característica	U.M.	SY135C
Carac.Principal		
Peso operacional	kg	13.500
Custo Horário	R\$	0,00
Motor		
Modelo		Isuzu 4JJ1X
Norma de medição		Níveis de emissão Tier 3
Potência máxima	HP/rpm	97,89/2000
Torque máximo	Nm/rpm	365/1600
Custo Horário	R\$	0,00
Dados operacionais		
Alcance máximo na horizontal	mm	8.290
Altura máxima de carregamento	mm	61,80
Altura máxima de corte	mm	8.685
Característica		Não informado
Força de escavação da caçamba	kN	92,70
Força de escavação do braço	kN	66,13
Profundidade máxima de escavação	mm	5.510

Custo Horário	R\$	0,00
---------------	-----	------

Caçamba (tipo uso geral)

Capacidade coroadada	m ³	0,60
----------------------	----------------	------

Largura	mm	Não Informado
---------	----	---------------

Custo Horário	R\$	0,00
---------------	-----	------

Material rodante

Largura das sapatas	mm	600
---------------------	----	-----

Pressão de contato no solo	kg/cm ²	0,43
----------------------------	--------------------	------

Tração	kN	110
--------	----	-----

Custo Horário	R\$	0,00
---------------	-----	------

Eletrônica embarcada

Sistema de diagnose de falhas		Standard
-------------------------------	--	----------

Sistema de gerenciamento de operação/manutenção		Standard
---	--	----------

Sistema de transmissão de dados		Não disponível
---------------------------------	--	----------------

Custo Horário	R\$	0,00
---------------	-----	------

Circuito piloto

Características		Sistema de Controle Hidráulico de Fluxo Positivo
-----------------	--	--

Pressão máxima	bar	Não Informado
----------------	-----	---------------

Tipo de bomba		Não informado
---------------	--	---------------

Vazão máxima	l/min	Não Informado
--------------	-------	---------------

Custo Horário	R\$	0,00
Sistema hidráulico		
Pressão máxima	bar	343
Tipo e características		Kawasaki - Bomba de Pistão Variável (dupla com vazão 126 l/min em cada)
Vazão máxima	l/min	126
Custo Horário	R\$	0,00
Informações Complementares		
Cabine		Cabine fechada, com proteção ROPS/FOPS, e ar condicionado
Código Finame		Não aplicável
Dimensões (CxLxA) para transporte	mm	7.700 x 2.600 x 2.815
País de origem		China
Preço de Referência	R\$	Não Informado
Torque de giro	kNm	Não Informado
Velocidade máxima de deslocamento	km/h	5,50
Custo Horário	R\$	0,00



Dimensões (mm)

Padrão



SY135C

A COMPRIMENTO PARA TRANSPORTE	7700
B LARGURA PARA TRANSPORTE	2550
C ALTURA PARA TRANSPORTE	2815
D LARGURA DA ESTRUTURA SUPERIOR	2490
E ALTURA ATÉ O TOPO DA CABINE	2740
F LARGURA DA SAPATA DA ESTEIRA	500
G BITOLA DAS ESTEIRAS	1990
H DISTÂNCIA MÍNIMA DO SOLO	425
I RAIO DE GIRO TRASEIRO	2240
J DISTÂNCIA ENTRE RODAS	2930
K COMPRIMENTO DA ESTEIRA	3665

Parâm. Técnicos

Padrão

SY135C

PESO OPERACIONAL (kg)	13500
CAPACIDADE DE CAÇAMBA (m ³)	0.22-0.7(0.6)
MODELO DO MOTOR	Isuzu 4JJ1
POTÊNCIA NOMINAL (KW / RPM)	73/2000
VEL. DE DESLOC. (MAX/MIN) KM/H	5.5/3.5
VELOCIDADE DE GIRO (RPM)	12
RAMPA	70%/35°
PRESSÃO SOBRE O SOLO (KPA)	41.7
FORÇA DE ESC. DA CAÇAMBA (KN)	92.7
FORÇA DE ESC. DO BRAÇO (KN)	66.13