

SANY

Característica	U.M.	SY245H
Carac.Principal		
Peso operacional	kg	25.500
Custo Horário	R\$	0,00
Motor		
Modelo		Mitsubishi DO6FRC-TAA
Norma de medição		Níveis de emissão Tier 3
Potência máxima	HP/rpm	197/2100
Torque máximo	Nm/rpm	750/1350
Custo Horário	R\$	0,00
Dados operacionais		
Alcance máximo na horizontal	mm	10.225
Altura máxima de carregamento	mm	6.715
Altura máxima de corte	mm	9.745
Característica		Não Informado
Força de escavação da caçamba	kN	175
Força de escavação do braço	kN	120
Profundidade máxima de escavação	mm	6.705

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

Caçamba (tipo uso geral)

Capacidade coroadada	m ³	1,30
Largura	mm	Não Informado
Custo Horário	R\$	0,00

Material rodante

Largura das sapatas	mm	600
Pressão de contato no solo	kg/cm ²	0,53
Tração	kN	227
Custo Horário	R\$	0,00

Eletrônica embarcada

Sistema de diagnose de falhas		Sim, Standard
Sistema de gerenciamento de operação/manutenção		Sim, Standard
Sistema de transmissão de dados		Não Informado
Custo Horário	R\$	0,00

Circuito piloto

Características		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		Duas bombas de pistão axial com deslocamento variável
Vazão máxima	l/min	260
Custo Horário	R\$	0,00

Informações Complementares

Cabine		Fechada, proteção ROPS e opção de proteção FOPS, com ar condicionado.
Código Finame		NÃO SE APLICA
Dimensões (CxLxA) para transporte	mm	10.290 x 3.190 x 3.255
País de origem		China
Preço de Referência	R\$	Não Informado
Torque de giro	kNm	Não Informado
Velocidade máxima de deslocamento	km/h	5,40
Custo Horário	R\$	0,00

