

LIEBHERR

Característica	U.M.	R945 SME
Carac.Principal		
Peso operacional	kg	47.250
Custo Horário	R\$	0,00
Motor		
Modelo		D944 A7-23
Norma de medição		ISO 9249
Potência máxima	HP/rpm	299/1.800
Torque máximo	Nm/rpm	1.421/1.300
Custo Horário	R\$	0,00
Dados operacionais		
Alcance máximo na horizontal	mm	10.570
Altura máxima de carregamento	mm	6.850
Altura máxima de corte	mm	10.390
Característica		Não Informado
Força de escavação da caçamba	kN	264
Força de escavação do braço	kN	212
Profundidade máxima de escavação	mm	6.840

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

Caçamba (tipo uso geral)

Capacidade coroada	m ³	3
Largura	mm	1.850
Custo Horário	R\$	0,00

Material rodante

Largura das sapatas	mm	600
Pressão de contato no solo	kg/cm ²	0,81
Tração	kN	499
Custo Horário	R\$	0,00

Eletrônica embarcada

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

Circuito piloto

Características		Controle eletro-hidráulico
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	380
----------------	-----	-----

Tipo e características		Sistema de circuito duplo com controle positivo através de sensores para regulagem de fluxo das bombas hidráulicas. Sistema de giro independente
------------------------	--	--

Vazão máxima	l/min	835
--------------	-------	-----

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

Informações Complementares

Cabine		Fechada, com proteção ROPS/FOPS e ar condicionado como itens de série
--------	--	---

Código Finame		Não Informado
---------------	--	---------------

Dimensões (CxLxA) para transporte	mm	11.200 x 3.490 x 3.750
-----------------------------------	----	------------------------

País de origem		Não Informado
----------------	--	---------------

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

Torque de giro	kNm	117
----------------	-----	-----

Velocidade máxima de deslocamento	km/h	3
-----------------------------------	------	---

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