

# JCB

Característica	U.M.	JS130 LC
<b>Carac.Principal</b>		
Peso operacional	kg	13.625
Custo Horário	R\$	0,00
<b>Motor</b>		
Modelo		JCB DIESELMAX 444 TCA 74
Norma de medição		ISO 14396
Potência máxima	HP/rpm	100 / 2050
Torque máximo	Nm/rpm	434 / 1300
Custo Horário	R\$	0,00
<b>Dados operacionais</b>		
Alcance máximo na horizontal	mm	8.340
Altura máxima de carregamento	mm	6.729
Altura máxima de corte	mm	9.118
Característica		Lança de 4,7m e braço de 2,5m
Força de escavação da caçamba	kN	91,93
Força de escavação do braço	kN	64,61
Profundidade máxima de escavação	mm	5.530

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

---

**Caçamba (tipo uso geral)**


---

Capacidade coroadada	m <sup>3</sup>	0,66
Largura	mm	1.000
Custo Horário	R\$	0,00

---

**Material rodante**


---

Largura das sapatas	mm	600
Pressão de contato no solo	kg/cm <sup>2</sup>	0,37
Tração	kN	87,50
Custo Horário	R\$	0,00

---

**Eletrônica embarcada**


---

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

---

**Circuito piloto**


---

Características		Servobomba de engrenagem
Pressão máxima	bar	40
Tipo de bomba		Servobomba de engrenagem
Vazão máxima	l/min	20

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

---

**Sistema hidráulico**


---

Pressão máxima	bar	343
----------------	-----	-----

Tipo e características		2 de pistão axial com cilindrada variável
------------------------	--	---

Vazão máxima	l/min	248
--------------	-------	-----

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

---

**Informações Complementares**


---

Cabine		ROPS
--------	--	------

Código Finame		-
---------------	--	---

Dimensões (CxLxA) para transporte	mm	7.478 x 2.590 x 2.867
-----------------------------------	----	-----------------------

País de origem		Brasil
----------------	--	--------

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

Torque de giro	kNm	36,78
----------------	-----	-------

Velocidade máxima de deslocamento	km/h	6,60
-----------------------------------	------	------

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

