

# KOMATSU

Característica	U.M.	PC130LC-10M0
<b>Carac.Principal</b>		
Peso operacional	kg	13.750
Custo Horário	R\$	0,00
<b>Motor</b>		
Modelo		Komatsu SAA4D95LE-5, eletrônico (Tier III)
Norma de medição		SAE J1349
Potência máxima	HP/rpm	97,3
Torque máximo	Nm/rpm	Não informado
Custo Horário	R\$	0,00
<b>Dados operacionais</b>		
Alcance máximo na horizontal	mm	8.290
Altura máxima de carregamento	mm	6.210
Altura máxima de corte	mm	8.650
Característica		Classificação ISO
Força de escavação da caçamba	kN	93,40
Força de escavação do braço	kN	67,50
Profundidade máxima de escavação	mm	5.520

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

---

**Caçamba (tipo uso geral)**

---

Capacidade coroada	m <sup>3</sup>	0,75
--------------------	----------------	------

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

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

---

**Material rodante**

---

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

Pressão de contato no solo	kg/cm <sup>2</sup>	0,34
----------------------------	--------------------	------

Tração	kN	123
--------	----	-----

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

---

**Eletrônica embarcada**

---

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

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

Sistema de transmissão de dados		Standard - KOMTRAX GPS satellite
---------------------------------	--	----------------------------------

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

---

**Circuito piloto**

---

Características		Não informado
-----------------	--	---------------

Pressão máxima	bar	32
----------------	-----	----

Tipo de bomba		Pistão com Fluxo variável
---------------	--	---------------------------

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

Custo Horário	R\$	0,00
<b>Sistema hidráulico</b>		
Pressão máxima	bar	242
Tipo e características		HydrauMind, de centro fechado, com válvulas sensoras de carga e válvulas compensadoras de pressão, que atinge 242 l/min de vazão máxima
Vazão máxima	l/min	Não Informado
Custo Horário	R\$	0,00
<b>Informações Complementares</b>		
Cabine		Fechada, com ar condicionado e proteção ROPS/FOPS como itens de série
Código Finame		03985610
Dimensões (CxLxA) para transporte	mm	7.650 x 2.500 x 2.875
País de origem		Brasil
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





