

KOMATSU

Característica	U.M.	PC240LC-8
Carac.Principal		
Peso operacional	kg	24.850
Custo Horário	R\$	0,00
Motor		
Modelo		Komatsu SAA6D107E-1-A, eletrônico (Tier III)
Norma de medição		(*) SAE J1349
Potência máxima	HP/rpm	168 / 2.200
Torque máximo	Nm/rpm	Não informado
Custo Horário	R\$	0,00
Dados operacionais		
Alcance máximo na horizontal	mm	9.500
Altura máxima de carregamento	mm	6.850
Altura máxima de corte	mm	9.845
Característica		Não informado
Força de escavação da caçamba	kN	172
Força de escavação do braço	kN	148
Profundidade máxima de escavação	mm	6.340

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

Caçamba (tipo uso geral)

Capacidade coroada	m ³	1,73
--------------------	----------------	------

Largura	mm	1.635
---------	----	-------

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

Material rodante

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

Pressão de contato no solo	kg/cm ²	0,50
----------------------------	--------------------	------

Tração	kN	202
--------	----	-----

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

Eletrônica embarcada

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

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

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

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

Circuito piloto

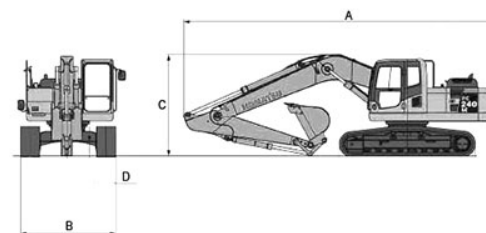
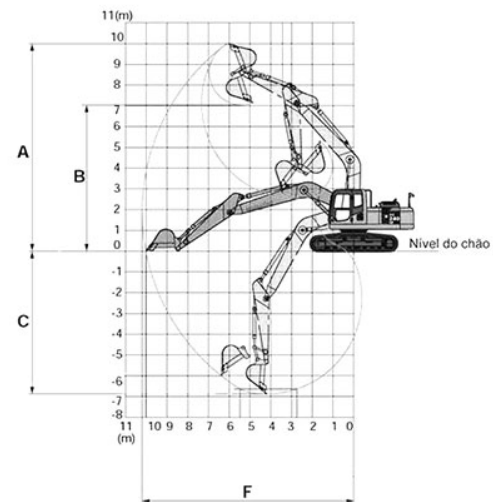
Características		Não informado
-----------------	--	---------------

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

Tipo de bomba		Pistão de deslocamento variável
---------------	--	---------------------------------

Vazão máxima	l/min	439
--------------	-------	-----

Custo Horário	R\$	0,00
Sistema hidráulico		
Pressão máxima	bar	372
Tipo e características		Hydraumind, de centro fechado, dotado de válvulas sensoras de carga e válvulas compensadoras de pressão, que atinge 372 bar de pressão máxima e 439 l/min de vazão
Vazão máxima	l/min	439
Custo Horário	R\$	0,00
Informações Complementares		
Cabine		Fechada, com ar condicionado e proteção ROPS/FOPS
Código Finame		02830020
Dimensões (CxLxA) para transporte	mm	9.960 x 3.380 x 3.295
País de origem		Brasil
Preço de Referência	R\$	Não Informado
Torque de giro	kNm	77
Velocidade máxima de deslocamento	km/h	5,50
Custo Horário	R\$	0,00



A	B	C	D	E	F	G	H
6.660	3.380	3.220	600/700/800	9.590	6.550	5.875	9.270