

CATERPILLAR

Característica	U.M.	247B3
Carac.Principal		
Capacidade nominal de carga	kg	975
Custo Horário	R\$	0,00
Motor		
Modelo		Cat C2.2 T
Níveis de emissão		EPA Tier 4i/Stage IIIA
Norma de medição		Não informado
Potência máxima	HP/rpm	62
Torque máximo	Nm/rpm	Não informado
Custo Horário	R\$	0,00
Dados Operacionais		
Alcance máximo na horizontal	mm	Não informado
Altura máxima de descarga	mm	2.862
Altura total	mm	3.799
Carga estática de tombamento	kg	1.950
Força de desagregação	kN	18,06
Peso operacional	kg	3.174

Profundidade de escavação	mm	Não informado
---------------------------	----	---------------

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

Sistema Hidráulico

Pressão máxima	bar	230
----------------	-----	-----

Vazão máxima	l/min	61
--------------	-------	----

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

Dimensões

Dimensões (CxLxA) para transporte	mm	3.285 x 1.676 x 1.990
-----------------------------------	----	-----------------------

Distância entre eixos	mm	Não informado
-----------------------	----	---------------

Raio de giro frontal	mm	2.095
----------------------	----	-------

Raio de giro traseiro	mm	1.377
-----------------------	----	-------

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

Informações Complementares

Capacidade da caçamba coroada	m ³	Não informado
-------------------------------	----------------	---------------

Código Finame		Não informado
---------------	--	---------------

Esteira		Não informado
---------	--	---------------

Largura das sapatas	mm	Não informado
---------------------	----	---------------

País de origem		Não informado
----------------	--	---------------

Pneus		Não informado
-------	--	---------------

Preço de Referência

R\$

Não informado

Velocidade máxima de deslocamento

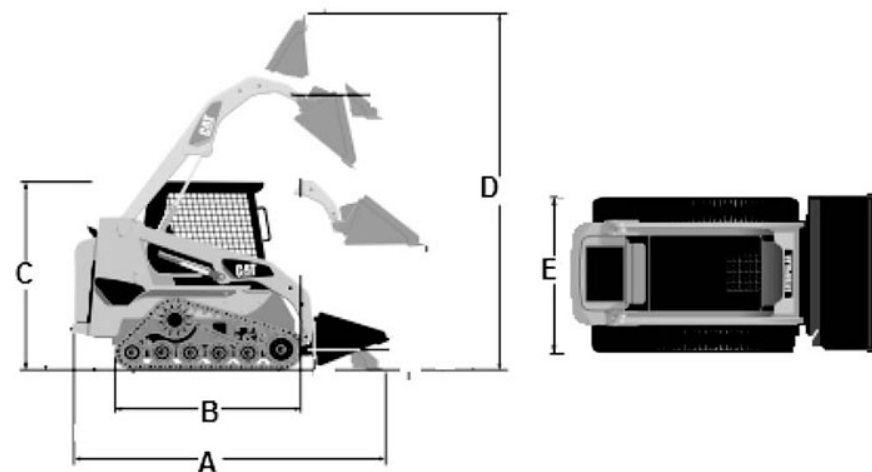
km/h

11,3

Custo Horário

R\$

0,00



A	B	C	D	E
3.285	1.899	1.990	3.799	1.676