

# GEHL

Característica	U.M.	R134
<b>Carac.Principal</b>		
Capacidade nominal de carga	kg	612
Custo Horário	R\$	0,00
<b>Motor</b>		
Modelo		Yanmar - 4TNV88
Níveis de emissão		Stage IIIA
Norma de medição		Não Informado
Potência máxima	HP/rpm	48.80 Hp - 1600 rpm
Torque máximo	Nm/rpm	140 Nm / 1600 rpm
Custo Horário	R\$	0,00
<b>Dados Operacionais</b>		
Alcance máximo na horizontal	mm	2.952
Altura máxima de descarga	mm	3.584
Altura total	mm	1.826
Carga estática de tombamento	kg	1.224
Força de desagregação	kN	Não Informado
Peso operacional	kg	2.200

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

---

**Sistema Hidráulico**


---

Pressão máxima	bar	190
----------------	-----	-----

Vazão máxima	l/min	63,40
--------------	-------	-------

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

---

**Dimensões**


---

Dimensões (CxLxA) para transporte	mm	2.952 x 1.346 x 1.826
-----------------------------------	----	-----------------------

Distância entre eixos	mm	923
-----------------------	----	-----

Raio de giro frontal	mm	1.758
----------------------	----	-------

Raio de giro traseiro	mm	1.758
-----------------------	----	-------

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

---

**Informações Complementares**


---

Capacidade da caçamba coroada	m <sup>3</sup>	Não Informado
-------------------------------	----------------	---------------

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

País de origem		ÍNDIA
----------------	--	-------

Pneus		BKT 10 x 16.5 - 10 PR HD
-------	--	--------------------------

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

Velocidade máxima de deslocamento	km/h	10,70
-----------------------------------	------	-------

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

