

# 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
<b>Sistema Hidráulico</b>		
Pressão máxima	bar	190
Vazão máxima	l/min	63,40
Custo Horário	R\$	0,00
<b>Dimensões</b>		
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
<b>Informações Complementares</b>		

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