

GEHL

Característica	U.M.	TX 408
Carac.Principal		
Altura máxima de elevação	mm	7.600
Dados operacionais		
Alcance máximo	mm	4.230
Alcance máximo horizontal com carga máxima	mm	4.230
Altura máxima com carga máxima	mm	7.600
Capacidade de carga	kg	4.000
Carga com alcance horizontal máximo	kg	1.300
Carga na altura máxima	kg	2.500
Raio de giro (externo aos pneus)	mm	3.900
Velocidade máxima de translação	km/h	28
Motor		
Marca/modelo		Perkins - 1104D-44T
Potência	HP/rpm	94 Hp / 70 kW - 392 Nm @ 1400 rpm
Pesos e Dimensões		
Altura livre do solo	mm	380
Dimensões (CxLxA) para transporte	mm	4.850 x 2.380 x 2.590
Peso total com garfo porta-pallets	kg	8.140
Dados gerais		
Acessórios disponíveis		SIM
País de origem		ÍNDIA
Patolas		NÃO
Pneus		BKT 16.0/70-20 14PR- EM936 SPL
Preço de Referência	R\$	Não Informado
Sistema de freio		MULTIDISCOS IMERSOS EM ÓLEO NOS EIXOS DIANTEIRO E TRASEIRO
Sistema de limitação de carga		SIM
Transmissão		Conversor de binário

