

# TX 4017

MANIPULADORES TELESCÓPICOS



## Principais Características

- ✓ 4 rodas iguais
- ✓ 4-Wheel Direção nas rodas
- ✓ 3 modos de direção
- ✓ Transmissão com conversor de torque
- ✓ Motor Perkins 94hp

## Principais Especificações

- ✓ 17,4 m de altura de elevação
- ✓ Capacidade de 4 toneladas
- ✓ Alcance de 13,48 m
- ✓ 38 mm de distância do solo

## ESPECIFICAÇÕES

		MÉTRICO
Capacities	Capacidade máx.	4000 kg
	Altura de elevação máx.	17.40 m
	Alcance máx.	13.48 m
Weight and dimensions	Comprimento total ao engate rápido	6.20 m
	Largura total	2.38 m
	Altura total	2.59 m
	Distância entre eixos	2.90 m
	Distância ao solo	0.38 m
	Largura total da cabine	0.85 m
	Raio de giro exterior (exterior rodas)	4.05 m
	Peso em vazio (com garfos)	11275 kg
	Peso	11235 kg
	Comprimento dos garfos / Largura dos garfos / Secção do garfo	1200 mm x 125 mm x 50 mm
Performances	Elevação	13.60 s
	Descida	9.40 s
	Extensão telescópio	25 s
	Retração	14.10 s
	Escavação	4.10 s
	Descarga	3.20 s
Engine	Marca do motor	Perkins
	Norma do motor	Stage IIIA
	Modelo do motor	1104D-44T EPA
	Número de cilindros / Capacidade dos cilindros	4 - 4.40 l
	Potência nominal do motor - Potência	92 Hp / 70 kW
Torque máx.	392 Nm	
Transmission	Tipo de transmissão	Conversor de binário com caixa de velocidades manual
	Número de velocidades (para a frente / marcha-atrás)	4 / 4
	Velocidade Máxima	28 km/h
	Velocidade de deslocamento máx. (pode variar segundo a regulamentação aplicável)	28 km/h
	Freio de estacionamento	Travão de parque manual
Freio de serviço	Travões multidiscos imersos em óleo nos eixos dianteiro e traseiro	
Hydraulics	Tipo de bomba hidráulica	Bomba de engrenagem
	Vazão hidráulica / Pressão hidráulica	96.70 l/min-250 bar
Tank capacities	Óleo hidráulico	120 l
	Combustível	78.50 l
Noise and vibration	Ruído no posto de condução (LpA)	92 dB
	Ruído ambiente (LwA)	110 dB
Miscellaneous	Rodas direcionais (dianteira / traseira)	2 / 2
	Rodas de tração (dianteira / traseira)	2 / 2
	Segurança	Standard EN 15000
	Comandos	Monolever



## CARATERÍSTICAS PADRÃO

- ROPS/FOPS Level II Overhead Guard
- Chave geral da bateria
- Cab Enclosure
- Pré-filtro de ar ciclico

## CARATERÍSTICAS OPCIONAIS

- Linha hidráulica do acessório
- Grade de proteção do pára-brisa
- Corte dos Movimentos agravantes EN 15000
- Ar condicionado manual
- Luzes de trabalho – Dianteira e traseira
- Aquecedor



One Gehl Way, West Bend, WI 53095  
Telephone: (262) 334-9461



GEHL COMPACT EQUIPMENT

® indica o registro nos Estados Unidos. As marcas comerciais podem ou não estar registradas em outros países.