

# TX 4017

TÉLESCOPIQUES DE CONSTRUCTION



## Caractéristiques Principales

- ✓ 4 roues égales
- ✓ 4-Wheel roues directrices
- ✓ 3 modes de pilotage
- ✓ Transmission à convertisseur de couple
- ✓ Moteur Perkins 94hp

## Principales Spécifications

- ✓ 17,4 m Hauteur de levage
- ✓ Capacité de 4 tonnes
- ✓ 13.48m Portée
- ✓ Garde au sol de 38 mm

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

		MÉTRIQUE
Capacités	Capacité max.	4000 kg
	Hauteur de levage max.	17.40 m
	Déport max.	13.48 m
Poids et dimensions	Longueur hors tout au tablier	6.20 m
	Largeur hors tout	2.38 m
	Hauteur hors tout	2.59 m
	Empattement	2.90 m
	Garde au sol	0.38 m
	Largeur hors tout cabine	0.85 m
	Rayon de braquage (extérieur roues)	4.05 m
	Poids à vide (avec fourches)	11275 kg
	Poids	11235 kg
	Longueur de fourches / Largeur de fourches / Section de fourches	1200 mm x 125 mm x 50 mm
Performances	Levage	13.60 s
	Descente	9.40 s
	Sortie de télescope	25 s
	Rentrée de télescope	14.10 s
	Cavage	4.10 s
	Déversement	3.20 s
Moteur	Marque du moteur	Perkins
	Norme moteur	Stage IIIA
	Modèle du moteur	1104D-44T EPA
	Nombre de cylindres / Cylindrée	4 - 4.40 l
	Puissance du moteur I.C. (ch) - Puissance	92 ch / 70 kW
Couple max.	392 Nm	
Transmission	Type de transmission	Convertisseur de couple avec transmission manuelle
	Nombre de vitesses (avant / arrière)	4 / 4
	Vitesse de déplacement max.	28 km/h
	Vitesse max. de déplacement (peut varier selon la réglementation applicable)	28 km/h
	Frein de parking	Manuel
Frein de service	Freinage multidisques à bain d'huile sur pont avant et arrière	
Hydraulique	Type de pompe hydraulique	Pompe à engrenage
	Débit hydraulique / Pression hydraulique	96.70 l/min-250 bar
Capacités des réservoirs	Huile hydraulique	120 l
	Réservoir à carburant	78.50 l
Bruit et vibration	Bruit au poste de conduite (LpA)	92 dB
	Bruit à l'environnement (LwA)	110 dB
Divers	Roues directrices (avant / arrière)	2 / 2
	Roues motrices (avant / arrière)	2 / 2
	Sécurité	Standard EN 15000
	Commandes	Monolevier



## CARACTÉRISTIQUES STANDARD

- Protection ROPS/FOPS niveau II
- Coupe batterie
- Cab Enclosure
- Préfiltre cyclonique métal

## CARACTÉRISTIQUES OPTIONNELLES

- Ligne hydraulique de l'accessoire
- Windscreen protection grid
- Blocage\_des\_mouvements\_aggravants\_EN\_15000
- Climatisation manuelle
- Phares de travail – Avant et arrière
- Chauffage



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



GEHL COMPACT EQUIPMENT

® indique que la marque est enregistrée aux États-Unis. Les marques déposées peuvent ou non être enregistrées dans d'autres pays.