



Capacités	Métrique
Capacité nominale	386 kg
Poids à vide	1352 kg
Poids et dimensions	
Hauteur de travail - levé complètement	3167 mm
Hauteur à l'axe d'articulation - Entièrement levé	2438 mm
Hauteur hors tout en haut du ROPS	1897 mm
Angle de déversement à hauteur maximale	46 °
Hauteur de déversement	1836 mm
Longueur hors-tout avec godet	2576 mm
Déport à hauteur totale et déversé	376 mm
Cavage au sol	30 °
Hauteur entre le siège et le sol	879 mm
Empattement	775 mm
Largeur hors tout sans godet	909 mm
Largeur du godet	914 mm
Garde au sol	150 mm
Longueur hors-tout sans godet	1905 mm
Rayon de braquage - Avant avec godet	1473 mm
Rayon de braquage avant, sans godet	833 mm
Rayon de braquage arrière	1097 mm
Performances	
Vitesse de déplacement (à vide)	8.90 km/h
Roues	
Pneus standards	8.70 x 12
Moteur	
Marque du moteur	Yanmar
Modèle du moteur	3TNV82A-BPMSR
Norme moteur	Stage V
Puissance brute	18.10 kW
Puissance nette	17.90 kW
Couple max. / Régime moteur	86 Nm / 2400 tr/min
Tension batterie	12 V
Démarrreur	1.70 kW
Hydraulique	
Flux standard - Système hydraulique auxiliaire	38.20 l/min
Capacités des réservoirs	
Réservoir à carburant	29 l
Capacité du réservoir hydraulique	27.30 l
Cylindrée	1.30 l





TYPE DE COMMANDE

La plus petite chargeuse compacte fabriquée par GEHL. Facile à transporter et à remorquer, c'est l'investissement idéal pour compléter votre flotte. Petite en taille mais fabriquée et validée depuis des années par les clients GEHL.



BARRE EN T

386 kg

CAPACITÉ OPÉRATIONNELLE
[À 50% DE LA CHARGE DE BASCULEMENT]

2.4 m

HAUTEUR À L'AXE
D'ARTICULATION
[ENTIÈREMENT LEVÉ]