

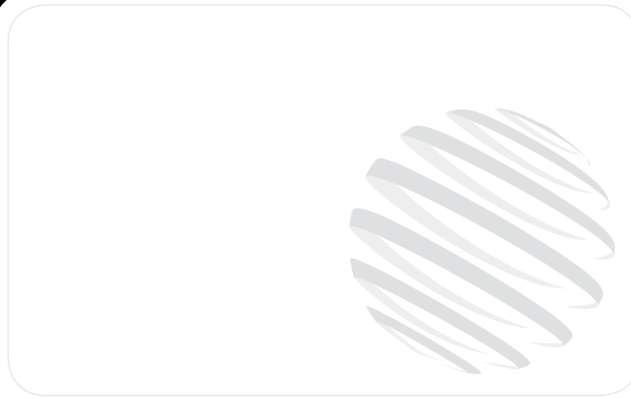
RT135

CHARGEUSES COMPACTES SUR CHENILLE



GEHL®

Capacités		Métrique	Impérial
Poids opérationnel		2953 kg	6510 lb
Capacité à 35 % de charge de basculement		612 kg	1349 lb
Capacité à 50 % de charge de basculement		875 kg	1929 lb
Charge de basculement		1750 kg	3858 lb
Poids et dimensions			
Hauteur de travail - levé complètement	h27	3670 mm	144 in
Hauteur à l'axe d'articulation - Entièrement levé	h28	2794 mm	110 in
Angle de déversement à hauteur maximale	a5	40 °	40 °
Hauteur hors tout en haut du ROPS	h17	1930 mm	76 in
Longueur hors-tout avec godet	l16	3076 mm	121 in
Longueur hors-tout sans godet	l1	2360 mm	93 in
Hauteur spécifique	h31	771 mm	30 in
Déport à hauteur spécifique	r4	1494 mm	59 in
Angle de déversement à hauteur spécifique	a17	75 °	75 °
Angle de cavage maximal au sol	a13	28 °	28 °
Position de transport	d5	165 mm	6 in
Angle de cavage maximale en position de transport	a14	28 °	28 °
Position d'excavation	h32	18 mm	0.71 in
Angle de départ, avec contrepoids standard		28 °	28 °
Garde au sol	m4	213 mm	8 in
Écartement des chenilles	b10	1148 mm	45 in
Largeur des chenilles	b20	300 mm	12 in
Entraxe des rouleaux de chenilles	y2	1168 mm	46 in
Largeur hors tout sans godet	b1	1448 mm	57 in
Largeur du godet	e1	1524 mm	60 in
Rayon de braquage - Avant avec godet	b18	1918 mm	76 in
Rayon de braquage arrière	wa1	1440 mm	57 in
Type chenilles / Galets chenilles / Type galets		Rubber / 4 / Steel	Rubber / 4 / Steel
Performances			
Vitesse au sol - Une vitesse		10 km/h	6 mi/h
Effort tension / force de traction		3248 kg	7161 lb
Force d'arrachement du godet - Vérin de basculement		1588 kg	3501 lb
Force d'arrachement du godet - Vérin de levage		1692 kg	3730 lb
Moteur			
Marque du moteur		Yanmar	Yanmar
Modèle du moteur		4TNV88C Tier IV / Stage V	4TNV88C Tier IV / Stage V
Type du moteur		Radial Piston	Radial Piston
Puissance brute (kW) / brute		34.30 kW @ 2500 tr/min	34.30 kW @ 2500 rpm
Batterie		12 V	12 V
Ampérage de démarrage à froid à température		800 A	800 A
Alternateur - Tension / Ampérage		12 V / 100 A	12 V / 100 A
Hydraulique			
Flux standard - Système hydraulique auxiliaire		63.60 l/min	63.60 l/min
Capacités des réservoirs			
Capacité du carter d'huile		6.40 l	2 US gal
Capacité du réservoir hydraulique		34.80 l	9 US gal
Réservoir à carburant		59.40 l	16 US gal
Cylindrée / Nombre de cylindres		2.20 l / 4	0.58 US gal / 4



GEHL®

Siège Social
P.O. Box 179 - One Gehl Way - West Bend, WI, USA 53095
Tel: (262) 334-9461 - Fax: (262) 338-7517
www.gehl.com



This brochure describes versions and configuration options for Gehl products which may be fitted with different equipment. The equipment described in this brochure may be standard, optional or not available depending on version. Gehl reserves the right to change the specifications shown and described at any time and without prior warning. The manufacturer is not liable for the specifications given. For more information, contact your Gehl dealer. Non-contractual document. Product descriptions may differ from actual products. List of specifications is not comprehensive. The logos and visual identity of the company are the property of Gehl and may not be used without authorization. All rights reserved. The photos and diagrams contained in this brochure are provided for information only.

MANITOU EQUIPMENT AMERICAS, LLC - Limited company with board of directors - Share capital: 39,668,399 euros - 857 802 508 RCS West Bend