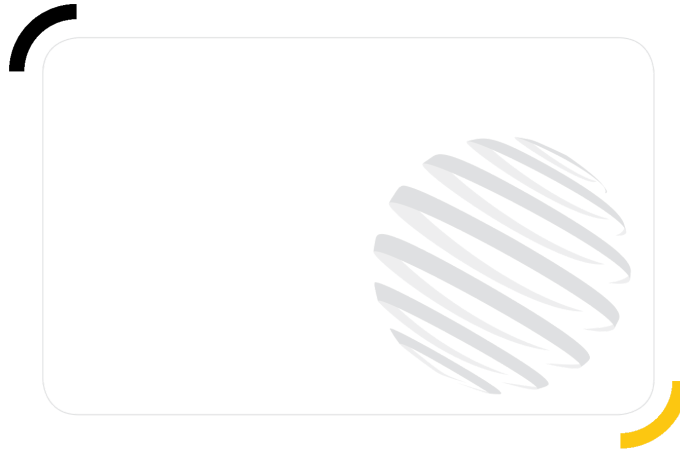


V275 - NEW CHARGEUSES COMPACTES SUR PNEUS



GEHL®

Capacités		Métrique	Impérial
Capacité à 50 % de charge de basculement		1247 kg	2749 lb
Capacité nominale avec contrepoids optionnel		1327 kg	2926 lb
Poids opérationnel		3774 kg	8320 lb
Poids à vide		3426 kg	7553 lb
Charge de basculement		2495 kg	5501 lb
Poids et dimensions			
Poids à vide – Approximatif		3774 kg	8320 lb
Hauteur de travail - levé complètement	h27	4252 mm	167 in
Hauteur à l'axe d'articulation – Entièrement levé	h28	3277 mm	129 in
Hauteur hors tout en haut du ROPS	h17	2058 mm	81 in
Angle de déversement à hauteur maximale	a5	42 °	42 °
Hauteur de déversement	h29	2489 mm	98 in
Longueur hors-tout avec godet	l16	3810 mm	150 in
Déport à hauteur totale et déversé	r6	830 mm	33 in
Angle de cavage à hauteur maximale	a4	92 °	92 °
Hauteur entre le siège et le sol	h30	978 mm	39 in
Largeur hors tout sans godet	b1	1712 mm	67 in
Garde au sol	m4	216 mm	9 in
Longueur hors-tout sans godet	l2	3023 mm	119 in
Rayon de braquage - Avant avec godet	b18	2289 mm	90 in
Rayon de braquage avant, sans godet	b19	1410 mm	56 in
Rayon de braquage arrière	wa1	1829 mm	72 in
Performances			
Vitesse de déplacement maximale avec option deux vitesses		17.50 km/h	11 mi/h
Vitesse de déplacement (à vide)		11.40 km/h	7 mi/h
Roues			
Type de transmission		Hydrostatique	Hydrostatique
Moteur			
Marque du moteur		Yanmar	Yanmar
Modèle du moteur		4TNV98CT-XNGL	4TNV98CT-XNGL
Norme moteur		Stage V	Stage V
Puissance brute (kW)		53.70 kW	54 kW
Puissance nette (kW)		52.70 kW	53 kW
Couple max. / Régime moteur		294 Nm / 1800 tr/min	217 ft/lbs / 1800 rpm
Nombre de cylindres		4	4
Système de refroidissement		Eau	Eau
Batterie		12 V	12 V
Alternateur - Ampérage		100 A	100 A
Démarrateur (kW)		3 kW	3 kW
Hydraulique			
Flux standard - Système hydraulique auxiliaire		98.40 l/min	26 US gpm
Pression hydraulique auxiliaire		239.59 bar	3475 PSI
Système hydraulique auxiliaire haut débit – Option		126 l/min	33 US gpm
Pression hydraulique auxiliaire haut débit – Option		229.25 bar	3325 PSI
Capacités des réservoirs			
Réservoir à carburant		106 l	28 US gal
Capacité du réservoir hydraulique		22.70 l	6 US gal
Cylindrée		3.30 l	0.87 US gal
Capacité de liquide de refroidissement		18 l	5 US gal



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