

1640E

CHARGEUSES COMPACTES



Caractéristiques Principales

- ✓ Chargeur compact à patins ultra-compact
- ✓ ROPS/FOPS niveau II
- ✓ Système de commande à double barre en T
- ✓ Alarme sonore de recul
- ✓ Siège standard à haut dossier et coussin
- ✓ Léger pour un transport facile

Principales Spécifications

- ✓ Capacité de fonctionnement (50 %) - 386 kg (850lbs)
- ✓ Hauteur totale jusqu'au sommet de l'arceau de sécurité - 1897 mm (74.7")
- ✓ 909 mm (35.8") largeur maximale - sans godet
- ✓ Puissance brute - 18,1 kW (24 ch) à 2400 tr/min
- ✓ Yanmar / 3TNV82A-BPMSR / Conforme à la norme Stage V
- ✓ 86 Nm (68 ft.-lbs.) @ 1200 rpm couple maximum
- ✓ 2438 mm (96") hauteur à l'axe de charnière
- ✓ 1352 kg (2,980 lbs.) poids en ordre de marche

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

		IMPÉRIAL	MÉTRIQUE
Capacités	Capacité à 50 % de charge de basculement	851 lb	386 kg
	Poids opérationnel	2980 lb	1351.70 kg
Poids et dimensions	Charge de basculement	1568 lb	711.10 kg
	Empattement	31 in	775 mm
	Hauteur de travail - levé complètement	125 in	3167 mm
	Hauteur à l'axe d'articulation - Entièrement levé	96 in	2438 mm
	Hauteur hors tout en haut du ROPS	75 in	1897 mm
	Angle de déversement à hauteur maximale	46 °	46 °
	Hauteur de déversement	72 in	1836 mm
	Longueur hors-tout avec godet	101 in	2576 mm
	Déport à hauteur totale et déversé	15 in	376 mm
	Cavage au sol	30 °	30 °
	Hauteur entre le siège et le sol	35 in	879 mm
	Largeur hors tout sans godet	36 in	909 mm
	Largeur du godet	36 in	914 mm
	Garde au sol	6 in	150 mm
	Longueur hors-tout sans godet	75 in	1905 mm
	Rayon de braquage - Avant avec godet	58 in	1473 mm
Angle de départ arrière	23 °	23 °	
Performances	Vitesse de déplacement (à vide)	6 mph	8.90 km/h
Roues	Pneus standards	8.70 x 12	8.70 x 12
Moteur	Marque du moteur	Yanmar	Yanmar
	Modèle du moteur	3TNV82A-BPMSR	3TNV82A-BPMSR
	Norme moteur	Stage V	Stage V
	Puissance brute	18.10 kW	18.10 kW
	Couple max. / Régime moteur	63 ft/lbs / 2400 rpm	86 Nm / 2400 tr/min
	Source d'alimentation	Diesel	Diesel
	Tension batterie	12 V	12 V
Hydraulique	Démarrreur	1.70 kW	1.70 kW
	Flux standard - Système hydraulique auxiliaire	10 US gpm	38.20 l/min
Capacités des réservoirs	Réservoir à carburant	8 US gal	29 l
	Capacité du réservoir hydraulique	7 US gal	27.30 l
	Cylindrée	0.34 US gal	1.30 l



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.