

VT275

CHARGEUSES COMPACTES



Caractéristiques Principales

- ✓ Écran couleur avec démarrage sans clé + code de sécurité
- ✓ Système de tension automatique IdealTrax™
- ✓ La forme des bras permet de réduire l'accumulation de matière sur les bras et d'améliorer la visibilité
- ✓ Hydraulique auxiliaire avec boîtier de vidange
- ✓ Feux de travail à LED, feux arrière à LED + éclairage d'évacuation
- ✓ Bras de levage vertical pour une plus grande portée à la hauteur de déversement
- ✓ Hydraglide™ Ride Control
- ✓ Roues folles à double bride - avant + arrière
- ✓ Commandes du joystick du pilote
- ✓ Alarme de secours

Principales Spécifications

- ✓ Capacité de fonctionnement (35%) - 1247 kg (2 750 lbs.)
- ✓ Hauteur totale jusqu'au sommet du cadre ROPS - 2082 mm (82")
- ✓ Puissance brute - 53,7 kW (72 ch)
- ✓ 294 Nm (217 ft.-lbs.) à 1800 tr/min couple maximum
- ✓ 3289 mm (129.5") hauteur à l'axe de charnière
- ✓ 1803 mm (71") largeur de la machine - sans godet
- ✓ 4559 kg (10,051 lbs.) poids en ordre de marche

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| | | MÉTRIQUE |
|--------------------------|---|----------------------|
| Capacités | Poids opérationnel | 4559 kg |
| | Capacité à 35 % de charge de basculement | 1247,37 kg |
| | Capacité à 50 % de charge de basculement | 1782,16 kg |
| Poids et dimensions | Hauteur de travail - levé complètement | 4265 mm |
| | Hauteur à l'axe d'articulation – Entièrement levé | 3289 mm |
| | Déport à hauteur totale et déversé | 879 mm |
| | Angle de déversement à hauteur maximale | 42 ° |
| | Hauteur hors tout en haut du ROPS | 2082 mm |
| | Longueur hors-tout avec godet | 3810 mm |
| | Garde au sol | 229 mm |
| | Largeur hors tout sans godet | 1803 mm |
| | Largeur du godet | 1880 mm |
| | Rayon de braquage - Avant avec godet | 2362 mm |
| Moteur | Marque du moteur | Yanmar |
| | Modèle du moteur | 4TNV98CT-XNGL |
| | Puissance brute | 53,70 kW |
| | Couple max. / Régime moteur | 294 Nm @ 1800 tr/min |
| | Tension batterie | 12 V |
| | Alternateur - Ampérage | 100 A |
| Hydraulique | Flux standard - Système hydraulique auxiliaire | 98,40 l/min |
| | Pression hydraulique auxiliaire | 239,59 bar |
| | Système hydraulique auxiliaire haut débit – Option | 126 l/min |
| | Pression hydraulique auxiliaire haut débit – Option | 229,25 bar |
| Capacités des réservoirs | Capacité du réservoir hydraulique | 22,70 l |
| | Réservoir à carburant | 143,80 l |
| | Volume du réservoir de liquide de refroidissement | 18 l |
| | Nombre de cylindres | 4 |



CARACTÉRISTIQUES STANDARD

- Système de levage 4 points
- Rear Lights
- Protection anti-vandalisme
- Auxiliary Hydraulics
- Entraînement hydrostatique - servocommande
- Système de sécurité Hydraloc®
- Sound reduction Package
- Alarme de recul
- Commande de frein (automatique/manuelle)
- Préchauffage du bloc moteur
- Port d'alimentation 12Volt
- Système de traçage automatique des voies IdealTrax™
- LED Work Lights
- Avertisseur sonore
- Rouleau tendeur avant à simple flasque / arrière à doubles flasques
- Accélérateur manuel
- Two-Speed Drive
- Porte-gobelet
- Système d'arrêt automatique du moteur
- Contrôle de la suspension Hydraglide™

CARACTÉRISTIQUES OPTIONNELLES

- Counterweight
- Cabine climatisée
- Caméra à vue arrière
- Power-A-Tach® Attachment Mounting System
- Siège à suspension - mécanique
- Selectable Self-Leveling Hydraulic Lift Action
- Cab Enclosure
- Rétroviseur intérieur
- Protection supérieure ROPS/FOPS Niveau II
- Suspension Seat - Air Ride

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



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



GEHL COMPACT EQUIPMENT