

Spécifications

MODELE		GS™-3384 RT
DIMENSIONS		
Hauteur de travail* max		12,06 m
A Hauteur plancher max		10,06 m
C Longueur plateau (extérieure)		3,94 m
- avec une extension		5,34 m
- avec double extension		6,57 m
- avec "Super Deck"		7,38 m
F Largeur plateau (extérieure)		1,83 m
Extension coulissante du plateau		
D - avant (si "Super Deck")		1,52 m (+ 40 cm)
E - arrière (si "Super Deck")		1,22 m (+ 40 cm)
Hauteur – position repliée** :		
B - Sol/Plancher		1,55 m
G - Sol/Barrières de sécurité		2,68 m
- Barrières de sécurité repliées		2,00 m
Longueur machine – position repliée		
H - avec une extension		3,94 m
- avec double extension		3,98 m
- avec "Super Deck"		4,81 m
- avec stabilisateurs		4,88 m
I Largeur machine		
- avec pneus tout terrain		2,13 m
J - avec pneus basse pression		2,41 m
K Empattement		2,84 m
Garde au sol – centre machine		0,33 m

PRODUCTIVITE	
Nombre de personnes sur la plateforme	7
Capacité de charge	1 134 kg
Conduite à hauteur	Maximale
Vitesse de translation – repliée / élevée	6,4 km/h / 1,1 km/h
Aptitude en pente***	50 %
Rayon de braquage – intérieur / extérieur	3,09 m / 5,94 m
Stab. mise à niveau automatique	7° long./ 12° latéral
Vitesse montée / descente	45 / 29 sec
Contrôles	Proportionnels
Motricité	4x4
Pneus tout terrain gonflés mousse	25 x 79 cm

MOTORISATION	
Moteur	Deutz diesel D2011L03i 49 CV (36 kW), refroidissement par air Ford DSG-423 75 CV Essence/GPL (56 kW), refroidissement par eau
Pompe électrique de secours	12 V DC
Capacité réservoir carburant / hydraulique	113,6 L / 113,6 L
Refroidisseur huile hydraulique	en standard

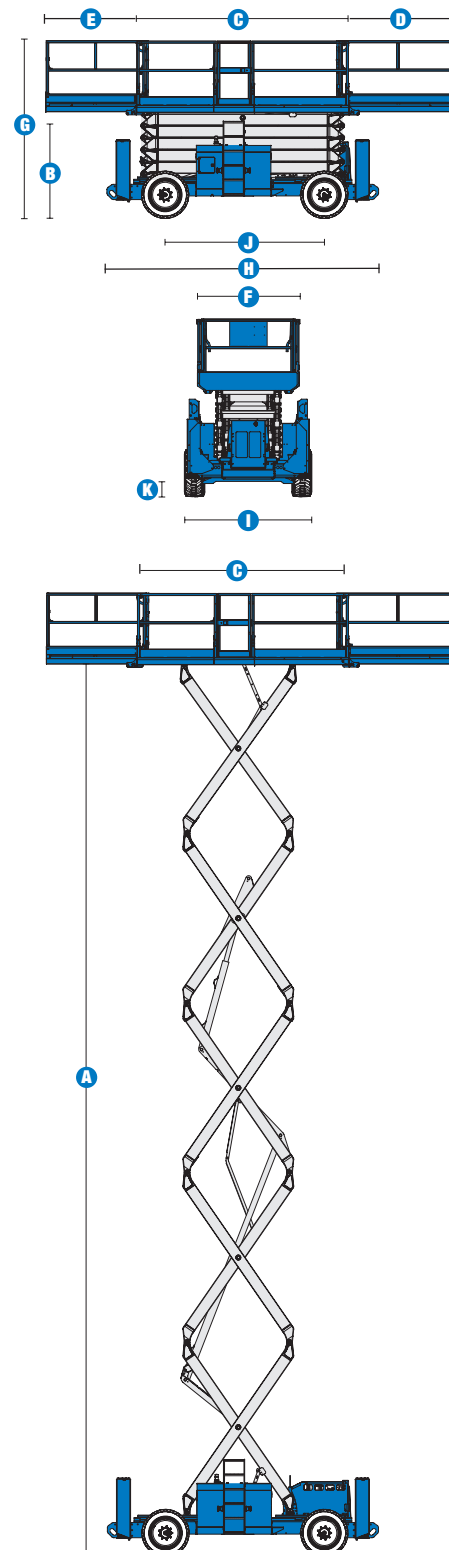
EMISSIONS SONORES ET NIVEAU DE VIBRATION	
Niveau de pression acoustique (au sol)	88 dBA
Niveau de pression acoustique (au panier)	78 dBA
Vibration	<2.5 m/s²

POIDS****	
CE base machine	5 445 kg
Le modèle de base n'a pas de stabilisateur. Il comprend un moteur diesel, des pneus tout terrain mousse, l'extension du plateau, la protection anti-cisaillage CE et le système de surcharge CE	
Stabilisateurs	+ 760 kg "Super Deck" + 411 kg
Double extension de plate-forme	+ 356 kg Pneus non marquants + 16 kg
Générateur	+ 48 kg

CONFORMITE AUX NORMES

CE EN280 / PB-10-611-03

(et aux standards du pays où la machine est livrée)



* Hauteur de travail = Hauteur de plancher + 2 m.

** Avec pneus tout terrain – Déduire 5,08 cm pour pneus non marquants

*** L'aptitude indique la capacité à gravir des pentes. Se référer au Manuel de l'Opérateur pour le degré des pentes autorisées.

**** Le poids varie en fonction des options et des standards des pays où la machine est livrée.

Caractéristiques

**CISEAU TOUT TERRAIN À LARGE PLATEAU,
CAPACITÉ DE CHARGE ÉLEVÉE ET RENDEMENT ÉLEVÉ.**

PLATEAU

- Plateau en acier de 3,94 x 1,83 m
- Extension de plateforme avant de 1,52 m
- Extension de plateforme arrière de 1,22 m - en option
- Plateau « Super Deck » de 7,38 m - en option
- Barrières de sécurité repliables
- Plateau avec deux entrées latérales avec portillon et ouverture totale

MOTEUR

- Deutz Diesel 49 CV (36 kw)
- Ford essence/GPL 75 CV (56 kw)
- Refroidisseur huile hydraulique
- Moteur monté sur plateau pivotant

TRANSLATION

- 4x4
- Freins sur les 4 roues

PNEUS

- Pneus tout terrain gonflés mousse - en standard
- Pneus non marquants tout terrain gonflés mousse (30x60 cm) - en option

SPECIFICITES

GS™-3384 RT

- Hauteur de travail de 12,06 m
- Capacité de charge de 1134 kg
- Commandes de la nacelle entièrement proportionnelles
- Plateforme munie d'une surface anti-dérapante remplaçable
- Système d'auto diagnostic embarqué
- Pré câblage 220 V dans le panier
- Traction positive continue
- Freinage dynamique sur les 4 roues
- Klaxon
- Alarme de dévers
- Alarme de descente
- Compteur horaire
- Système de surcharge répondant à la norme EN 280



OPTIONS & ACCESSOIRES

- Prise Air Comprimé
- Projecteurs de travail dans le plateau*
- Feux à éclats
- Alarme de translation
- Pneus tout terrain non marquants gonflés mousse
- Plateau avec double extension de 6,57 m (Ext. AV 1.52 m/Ext. AR 1,22 m)
- Plateau « Super Deck » de 7,38 m avec double extension (Stabilisateurs obligatoires)
- Stabilisateurs hydrauliques avec mise à niveau automatique
- Générateur 3.000 Watt AC
- Purificateur d'échappement
- Préchauffage moteur
- Réservoir GPL 15 kg
- Kit raffinerie (Pare étincelles + valve d'arrêt d'urgence)

*Disponible au service pièces détachées

Etats Unis

18340 NE 76th Street
P.O. Box 97030
Redmond, WA
USA 98073-9730
Tel: +1 425 881-1800
Fax: +1 425 883-3475

France

Renseignements au :
N° Vert: 0805 110 730

Tel: + 33 (0)2 37 26 09 99
Fax: + 33 (0)2 37 26 09 98
Email: AWP-InfoEurope@terex.com

Distribué par :

Date effective : Juin 2011. Les caractéristiques des produits et leurs prix sont susceptibles d'être modifiés sans préavis ni engagement. Les photos et/ou schémas qui illustrent cette brochure sont donnés à titre d'exemple. Il est impératif de consulter le manuel de l'opérateur pour toute instruction relative à l'utilisation correcte de cet équipement. Le non respect des instructions figurant dans le manuel de l'opérateur lors de l'utilisation de cet équipement, ou tout autre comportement irresponsable, peuvent entraîner des blessures graves voire mortelles. La seule garantie applicable et servant de référence pour les différents produits Genie est notre garantie contractuelle validée par nos services techniques. Aucune autre garantie orale ou écrite ne sera valable. Les produits et services listés peuvent être des marques déposées, des brevets, ou des noms déposés de Terex Corporation et/ou leurs filiales aux U.S.A. et dans beaucoup d'autres pays. Genie est une marque déposée de Terex South Dakota, Inc. © 2011 Terex Corporation.