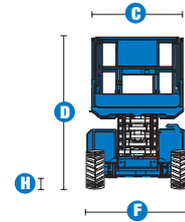
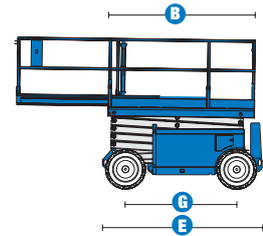


CISEAUX DIESEL AUTOMOTEURS GS™ -2668 RT -3268 RT



Spécifications

MODELES	GS™-2668 RT	GS™-3268 RT
DIMENSIONS		
Hauteur de travail* max	9,92 m	11,75 m
A Hauteur plancher max	7,92 m	9,75 m
B Longueur plateau (ext.)	2,51 m	2,51 m
Longueur plateau avec extension	2,96 m	2,96 m
C Largeur plateau	1,55 m	1,55 m
Hauteur barrière de sécurité (CE)	1,10 m	1,10 m
Extension coulissante du plateau	1,10 m	1,10 m
Hauteur plinthe	0,15 m	0,15 m
Hauteur – position repliée** :		
- Sol/Plancher	1,19 m	1,31 m
D - Sol/Barrières de sécurité	2,32 m	2,57 m
- Barrières de sécurité repliées	1,70 m	1,83 m
E Longueur machine – repliée	2,67 m	2,67 m
Longueur machine – stabilisateurs	3,43 m	3,43 m
Longueur machine – étendue	4,19 m	4,19 m
F Largeur machine	1,73 m	1,73 m
G Empattement	1,85 m	1,85 m
H Garde au sol – centre machine	0,20 m	0,20 m



PRODUCTIVITE		
Nombre de personnes sur plateau (int./ext.)	4/4	4/2
Capacité de charge	567 kg	454 kg
Vitesse de translation – repliée	6,1 km/h	6,1 km/h
Vitesse de translation – élevée	0,8 km/h	0,8 km/h
Aptitude en pente***	35 %	30 %
Rayon de braquage – intérieur	1,52 m	1,52 m
Rayon de braquage – extérieur	3,68 m	3,68 m
Stab. mise à niveau automatique	6,6% longitudinale	6,6% longitudinale
	10,6% latéral	10,6% latéral
Vitesse montée / descente	30 / 35 sec	40 / 37 sec
Contrôles	Proportionnels	Proportionnels
Motricité	4x4	4x4
Pneus tout terrain gonflés mousse	30 x 60 cm	30 x 60 cm
Pneus non marquants tout terrain en option	30 x 60 cm	30 x 60 cm

MOTORISATION		
Moteur	Kubota D-1105 Diesel 24.9 CV Kubota petrol/GPL 23 CV Perkins 403D-11 Diesel 26 CV	Kubota D-1105 Diesel 24.9 CV (18.6W) Kubota petrol/GPL 23 CV (17 kW) Perkins 403D-11 Diesel 26 CV
Pompe électrique de secours	12 V DC	12 V DC
Capacité réservoir carburant	56,8 L	56,8 L
Capacité réservoir hydraulique	62,5 L	62,5 L

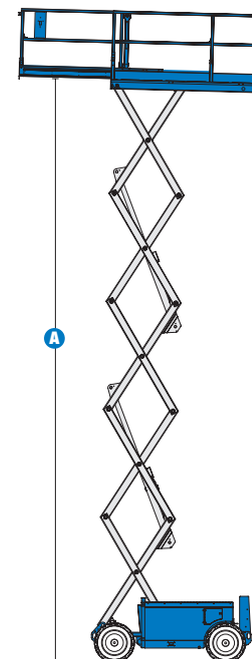
POIDS****		
CE (diesel, 4x4, pneus mousse)	3 263 kg	3 771 kg
CE avec stabilisateurs	+ 483 kg	+ 483 kg
CE avec Générateur	+ 48 kg	+ 48 kg
CE avec pneus non marquants tout terrain	+ 323 kg	+ 323 kg

CONFORMITE AUX NORMES

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

CE EN280 / PB-10-611-03

* Hauteur de travail = Hauteur de plancher + 2 m.
** Avec pneus tout terrain – Déduire 5,8 cm pour pneus taille basse ou non marquant
*** L'aptitude indique la capacité à gravir des pentes. Se référer au Manuel de l'Opérateur pour le degré des pentes autorisé.
**** Le poids varie en fonction des options et des standards des pays où la machine est livrée.



Caractéristiques

**PLATEFORMES CISEAUX TOUT TERRAIN D'UNE GRANDE FIABILITÉ.
EXCELLENTE APTITUDE EN PENTE.**

PLATEAU

- Plateau en acier de 2,51 x 1,55 m
- Extension de plateforme de 1,10 m
- Barrières de sécurité repliables
- Plateforme avec portillon et ouverture totale

MOTEUR

- Kubota diesel 24.9 CV (18.6 kW)
- Kubota essence/GPL 23 CV (17 kW)
- Perkins 403D - 11 Diesel 26 CV
- Moteur monté sur plateau pivotant

TRANSLATION

- 4x4
- Freins sur les 4 roues

PNEUS

- Pneus tout terrain gonflés mousse
- en standard
- Pneus tout terrain non marquants
- en option

SPECIFICITES

GS™-2668 RT

- Hauteur de travail de 9,92 m
- Capacité de charge de 567 kg

GS™-3268 RT

- Hauteur de travail de 11,75 m
- Capacité de charge de 454 kg
- Commandes de la nacelle entièrement proportionnelles
- Plateforme munie d'une surface anti-dérapante
- Système d'auto diagnostic embarqué
- Pré câblage 220 V dans le panier
- 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
- Stabilisateurs hydrauliques avec mise à niveau automatique
- Générateur 2000 W
- Huile hydraulique biodégradable
- Refroidisseur huile hydraulique
- Purificateur d'échappement (Perkins)
- Réservoir GPL 15kg

United Kingdom

The Maltings
Wharf Road
Grantham NG31 6BH
UK
Tel +44 (0)1476 584333
Fax +44 (0)1476 584334

Genie France

10 ZA de la Croix St. Mathieu
28320 Gallardon
France
Tel: + 33 (0)2 37 26 09 99
Fax: + 33 (0)2 37 26 09 98

Distribué par :