

## Spécifications

Modèles	GS-3369 RT
---------	------------

### Dimensions

Hauteur de travail* (max.)	11,96 m
<b>A</b> Hauteur plancher max.	9,96 m
<b>B</b> Hauteur plancher – position repliée	1,47 m
<b>C</b> Longueur panier - extérieur	2,79 m
étendue (sans stabilisateurs)	3,71 m
étendue (avec stabilisateurs) <sup>1</sup>	4,31 m
Extension coulissante du panier (sans stabilisateurs)	0,91 m
Extension coulissante du panier (avec stabilisateurs) <sup>1</sup>	1,52 m
<b>D</b> Largeur panier - extérieur	1,6 m
Hauteur plinthe	0,15 m
<b>E</b> Hauteur – position repliée**	2,59 m
barrières abaissées	1,92 m
<b>F</b> Longueur – position repliée	3,12 m
panier étendu (sans stabilisateurs)	3,9 m
panier étendu (avec stabilisateurs) <sup>1</sup>	4,50 m
avec stabilisateurs	3,76 m
<b>G</b> Largeur	1,75 m
<b>H</b> Empattement	2,29 m
<b>I</b> Garde au sol – centre machine	0,24 m

### Productivité

Nombre maximal de personnes en nacelle (int./ext)	4/2
Capacité de charge	454 kg
Conduite à hauteur	Maximale
Vitesse de translation – position repliée	5,6 km/h
Vitesse de translation – position déployée	0,5 km/h
Aptitude en pente - repliée***	35%
Capacité de mise à niveau des stabilisateurs :	
avant/arrière en montée	5,3°/4,2°
latéral	11,7°
Rayon de braquage – intérieur	2,11 m
Rayon de braquage – extérieur	4,6 m
Vitesse de montée et de descente	42/28 sec
Contrôles	Proportionnels
Entraînement	quatre roues
Pneus - tout terrain	30x66 cm

### Alimentation

Alimentation	Kubota DF-972 essence/GPL 29 hp Kubota D-1105 Diesel 24,8 hp Perkins 403D-11 Diesel 25 hp
Capacité réservoir carburant	37,9 l
Capacité système hydraulique	68,1 l

### Émissions sonores et niveau de vibrati

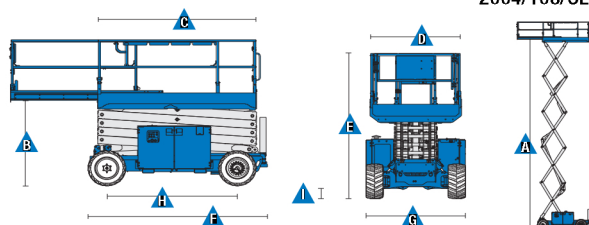
Niveau de pression acoustique (au sol)	85 dBA
Niveau de pression acoustique (au panier)	79 dBA
Vibration	<2,5 m/s <sup>2</sup>

### Poids\*\*\*\*

Modèle de base	3 557 kg
Le modèle de base n'a pas de stabilisateurs. Il comprend des pneus tout terrain gonflés mousse (ou en option des pneus tout terrain non-marquants), l'extension du panier, la protection anti-cisaillement et le capteur système de surcharge	
Variation du poids en fonction des options :	
Stabilisateurs	+ 392 kg
Générateur	+ 73 kg

### Conformité aux normes

Directives européennes : 2006/42/CE - Machines (refonte EN280:2001+A2:2009);  
2004/108/CE (CEM) ; 2000/14/CE (niveau sonore extérieur)



<sup>1</sup> L'extension de panier de 1,52 m est de série sur les machines avec stabilisateurs

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

\*\* Avec pneus tout terrain. Déduire 5,8 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 normes des pays où la machine est livrée.