

Spécifications

Modèles	GS-2046	GS-2646	GS-3246
Dimensions			
Hauteur de travail* max*	8,10 m	9,80 m	11,75 m
▲ Hauteur plancher max. (avec capteur de charge)	6,10 m	7,80 m	9,75 m
▲ Hauteur panier – position repliée	1,04 m	1,16 m	1,29 m
▲ Longueur panier - extérieur	2,26 m	2,26 m	2,26 m
avec extension	3,18 m	3,18 m	3,18 m
Extension coulissante du panier	0,91 m	0,91 m	0,91 m
▲ Largeur panier - extérieur	1,15 m	1,15 m	1,15 m
Hauteur barrières de sécurité	1,10 m	1,10 m	1,10 m
Hauteur plinthe	0,15 m	0,15 m	0,15 m
▲ Hauteur - position repliée : barrières de sécurité repliables	2,13 m	2,26 m	2,39 m
barrières repliées	1,55 m	1,68 m	1,80 m
▲ Longueur – position repliée	2,41 m	2,41 m	2,41 m
avec extension	3,33 m	3,33 m	3,33 m
▲ Largeur	1,17 m	1,17 m	1,17 m
▲ Empattement	1,85 m	1,85 m	1,85 m
▲ Garde au sol – centre machine	9,5 cm	9,5 cm	9,5 cm
▲ Garde au sol – barre antirenversement	1,9 cm	1,9 cm	1,9 cm

Productivité

Nombre maximal de personnes sur plateau (int./ext.)	2/2	2/2	2/1
Capacité de charge	544 kg	454 kg	318 kg
Capacité de charge - extension de plateforme	113 kg	113 kg	113 kg
Vitesse de translation – position repliée	3,2 km/h	3,2 km/h	3,2 km/h
Vitesse de translation – position déployée	0,8 km/h	0,8 km/h	0,8 km/h
Aptitude en pente - position repliée **	30%	30%	25%
Rayon de braquage – intérieur	Nul	Nul	Nul
Rayon de braquage – extérieur	2,29 m	2,29 m	2,29 m
Vitesse de montée et de descente	30 / 30 sec	30 / 30 sec	57 / 30 sec
Contrôles	Proportionnels	Proportionnels	Proportionnels
Entraînement	Sur roues avant	Sur roues avant	Sur roues avant
Freins multi disques	Sur roues arrière	Sur roues arrière	Sur roues arrière
Pneus non marquants à bandage plein	38 x 13 x 28 cm	38 x 13 x 28 cm	38 x 13 x 28 cm

Alimentation

Alimentation	24 V DC (quatre batterie 6 V 225 Ah)	24 V DC (quatre batterie 6 V 225 Ah)	24 V DC (quatre batterie 6 V 225 Ah)
Capacité système hydraulique	17 L	17 L	17 L

Émissions sonores et niveau de vibration

Niveau de pression acoustique (au sol)	<70 dBA	<70 dBA	<70 dBA
Niveau de pression acoustique (au panier)	<70 dBA	<70 dBA	<70 dBA
Vibration	<2,5 m/s ²	<2,5 m/s ²	<2,5 m/s ²

Poids***

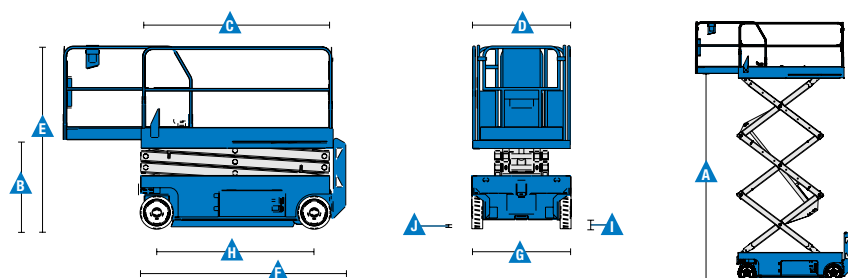
1 974 kg

2 447 kg

2 812 kg

Conformité aux normes

Directives européennes : 2006/42/CE - Machines (refonte EN280);
2004/108/EC (EMC); 2006/95/CE (Basse tension)



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

** 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 normes des pays où la machine est livrée.

Caractéristiques

Caractéristiques standard	Configuration simple selon vos besoins	Options et accessoires
<p>Dimensions</p> <p>GS-2046</p> <ul style="list-style-type: none"> Hauteur de travail 7,90 m Jusqu'à 545 kg de capacité de charge <p>GS-2646</p> <ul style="list-style-type: none"> Hauteur de travail 9,93 m Jusqu'à 454 kg de capacité de charge <p>GS-3246</p> <ul style="list-style-type: none"> Hauteur de travail 11,75 m Jusqu'à 318 kg de capacité de charge <p>Productivité</p> <ul style="list-style-type: none"> Barrières repliables avec portillon à ouverture totale Système de commande Smart Link™ (joystick, 2 vitesses de levage, 2 vitesses d'entraînement proportionnel commutables, système de diagnostic convivial) Prise d'alimentation sur le châssis Commande panier avec témoin de charge de batterie Système d'auto diagnostic embarqué Précâblage 220V dans le panier Anneaux d'arrimage incorporés Descente de secours manuelle de la nacelle Panneaux de commandes panier et sol équipés d'interrupteurs d'arrêt d'urgence Freins multi disques sur roues arrière Freinage dynamique hydraulique sur roues avant Débrayage manuel des freins Coffre des batteries et module d'alimentation pivotant pour faciliter la maintenance Protection anti-nids de poule Alarme de dévers Alarme de descente Feux à éclats Avertisseur sonore Compteur horaire Connecteur de télématiques <p>Alimentation</p> <ul style="list-style-type: none"> Batterie 24 V CC Chargeur universel automatique des batteries intégré (20 Amp) 	<p>Panier</p> <ul style="list-style-type: none"> Panier acier 2,26 x 1,15 m Extension de panier 0,91 m <p>Alimentation</p> <ul style="list-style-type: none"> 24 V (quatre batterie 6 V 225 Ah) <p>Entraînement</p> <ul style="list-style-type: none"> 4x2 <p>Pneus</p> <ul style="list-style-type: none"> Non marquants-bandage plein 	<p>Options de productivité</p> <ul style="list-style-type: none"> Prise air comprimé Alimentation dans le panier (incl. fiche et prise/disjoncteur différentiel à protection contre les surintensités sur demande) Huile hydraulique biodégradable Track & Trace⁽¹⁾ (unité GPS avec géolocalisation machine et informations travaux en cours) Alarme de déplacement Klaxon <p>Alimentation</p> <ul style="list-style-type: none"> Batteries sans entretien Thermostat basse température

