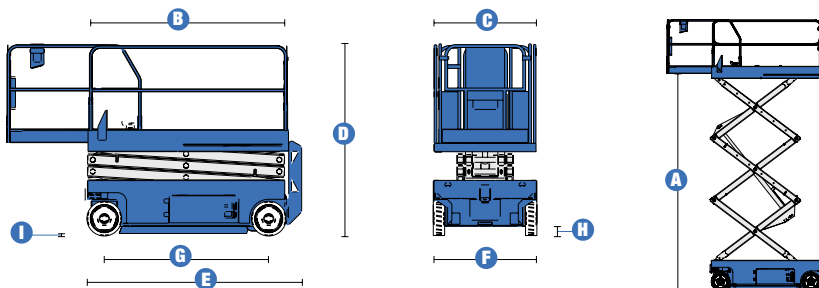


Spécifications



MODELES	GS™-2046	GS™-2646	GS™-3246
---------	----------	----------	----------

DIMENSIONS			
------------	--	--	--

Hauteur de travail*max	8,10 m	9,92 m	11,75 m
A Hauteur plancher max	6,10 m	7,92 m	9,75 m
B Longueur plateau (ext.)	2,26 m	2,26 m	2,26 m
Longueur plateau avec extension	3,18 m	3,18 m	3,18 m
C Largeur plateau	1,15 m	1,15 m	1,15 m
Hauteur barrières de sécurité (CE)	1,10 m	1,10 m	1,10 m
Extension coulissante du plateau	0,91 m	0,91 m	0,91 m
Hauteur plinthe	0,15 m	0,15 m	0,15 m
Hauteur – position repliée :			
- Sol/Plancher	1,04 m	1,16 m	1,28 m
D - Sol/Barrières de sécurité	2,13 m	2,25 m	2,39 m
- Barrières de sécurité repliées	1,55 m	1,68 m	1,80 m
E Longueur machine – repliée	2,41 m	2,41 m	2,41 m
Longueur machine – étendue	3,31 m	3,31 m	3,31 m
F Largeur machine	1,17 m	1,17 m	1,17 m
G Empattement	1,85 m	1,85 m	1,85 m
H Garde au sol – centre machine	0,10 m	0,10 m	0,10 m
I Garde au sol – barre antirenversement	0,02 m	0,02 m	0,02 m

PRODUCTIVITE			
--------------	--	--	--

Capacité de charge	544 kg	454 kg	318 kg
Vitesse de translation – repliée	3,5 km/h	4 km/h	4 km/h
Vitesse de translation – élevée	0,8 km/h	0,8 km/h	0,8 km/h
Aptitude en pente**	30 %	30 %	25 %
Rayon de braquage – intérieur	nul	nul	nul
Rayon de braquage – extérieur	2,29 m	2,29 m	2,29 m
Vitesse montée / descente	30 / 24 sec	30 / 28 sec	57 / 40 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	38 x 13 x 28 cm	38 x 13 x 28 cm	38 x 13 x 28 cm

ALIMENTATION			
--------------	--	--	--

Alimentation	24 V (4 batteries 6V 225 Ah - sur tous les modèles)		
Capacité système hydraulique	24,6 L	24,6 L	26,5 L

POIDS***			
----------	--	--	--

CE	1 974 kg	2 447 kg	2 812 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.

** 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

RÉPOND À VOS BESOINS EN HAUTEUR POUR LEVER DE LOURDES CHARGES EN INTÉRIEUR.

PLATEAU

- Plateau en acier de 2,26 m
- Extension de plateforme de 0,91 m
- Barrières de sécurité repliables
- Plateforme avec portillon et ouverture totale

ALIMENTATION

- 24 V (4 batteries de 6V 225 Ah)
- Chargeur automatique des batteries intégré

TRANSLATION

- 4x2

PNEUS

- Non marquants - bandage plein

SPECIFICITES

GS™-2046

- Hauteur de travail de 8,10 m
- Capacité de charge de 544 kg

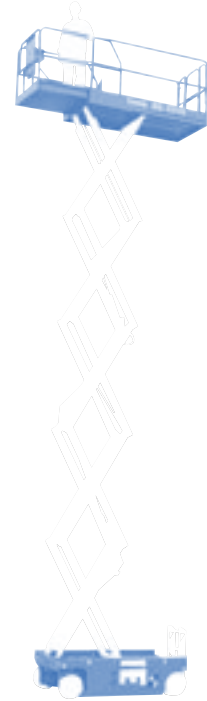
GS™-2646

- Hauteur de travail de 9,92 m
- Capacité de charge de 454 kg

GS™-3246

- Hauteur de travail de 11,75 m
- Capacité de charge de 318 kg

- Commandes de la nacelle entièrement proportionnelles
- Système d'auto diagnostic embarqué
- Pré câblage 220 V dans le panier
- Avertisseur sonore
- Alarme de dévers
- Alarme de descente
- Compteur horaire
- Freins multi disques sur roues arrière
- Débrayage manuel des freins
- Panneaux de commandes plateau et sol équipés d'interrupteurs d'arrêt d'urgence
- Valve de descente manuelle de la nacelle
- Protection anti-nids de poule
- Dispositif de limitation de vitesse en position relevée
- Coffre des batteries et module d'alimentation pivotant pour faciliter la maintenance
- Anneaux d'arrimage incorporés
- Pneus non marquants - bandage plein
- Système de surcharge répondant à la norme EN 280



OPTIONS & ACCESSOIRES

- Prise Air Comprimé
- Projecteurs de travail dans le plateau
- Klaxon
- Feux à éclats
- Alarme de translation
- Convertisseur continu/alternatif
- Batteries sans entretien

Genie Europe

The Maltings
Wharf Road
Grantham NG31 6BH
United Kingdom
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 :