

# Ciseaux électriques automoteurs

GS<sup>™</sup>-1530 & GS-1532, GS-1930 & GS-1932

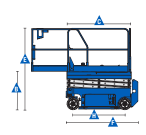
## Spécifications

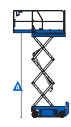
Modèles	GS-1530	GS-1532	GS-1930	GS-1932
Dimensions				
Hauteur de travail* max	6,57 m	6.57 m	7.79 m	7.79 m
A Hauteur plancher max. (avec capteur de charge)	4,57 m	4,57 m	5,79 m	5,79 m
hauteur plancher – position repliée	0.97 m	0.97 m	1,00 m	1.00 m
Longueur panier - extérieur	1,63 m	1,63 m	1,63 m	1,63 m
avec extension	2,54 m	2,54 m	2,54 m	2,54 m
Extension coulissante du panier	0,91 m	0,91 m	0,91 m	0,91 m
Largeur panier - extérieur	0,74 m	0,74 m	0,74 m	0,74 m
Hauteur barrières de sécurité	1,10 m	1,10 m	1,10 m	1,10 m
Hauteur plinthe	0,15 m	0,15 m	0,15 m	0,15 m
A Hauteur - position repliée : barrières de sécurité repliables	2,03 m	2.03 m	2,11 m	2.11 m
barrières repliées	1,73 m	1,73 m	1,75 m	1,75 m
Longueur – position repliée	1,83 m	1,83 m	1,83 m	1,83 m
Longueur – position étendue	2,74 m	2,74 m	2,74 m	2,74 m
Largeur	0,76 m	0,813 m	0,76 m	0,813 m
↑ Empattement	1,32 m	1,32 m	1,32 m	1,32 m
↑ Garde au sol – centre machine	6 cm	6 cm	6 cm	6 cm
Garde au sol – barre anti-renversement	2 cm	2 cm	2 cm	2 cm
Capacité de charge	272 kg	272 kg	227 kg	227 kg
Capacité de charge Capacité de charge - extension de plateforme Conduite à hauteur Vitesse de translation – position repliée	272 kg 113 kg Maximale 4,0 km/h	272 kg 113 kg Maximale 4,0 km/h	227 kg 113 kg Maximale 4,0 km/h	227 kg 113 kg Maximale 4,0 km/h
Capacité de charge - extension de plateforme Conduite à hauteur	113 kg Maximale	113 kg Maximale	113 kg Maximale	113 kg Maximale
Capacité de charge - extension de plateforme Conduite à hauteur Vitesse de translation – position repliée	113 kg Maximale 4,0 km/h	113 kg Maximale 4,0 km/h	113 kg Maximale 4,0 km/h	113 kg Maximale 4,0 km/h
Capacité de charge - extension de plateforme Conduite à hauteur Vitesse de translation – position repliée Vitesse de translation – position déployée	113 kg Maximale 4,0 km/h 0,8 km/h	113 kg Maximale 4,0 km/h 0,8 km/h	113 kg Maximale 4,0 km/h 0,8 km/h	113 kg Maximale 4,0 km/h 0,8 km/h
Capacité de charge - extension de plateforme Conduite à hauteur Vitesse de translation – position repliée Vitesse de translation – position déployée Aptitude en pente - position repliée**	113 kg Maximale 4,0 km/h 0,8 km/h 30%	113 kg Maximale 4,0 km/h 0,8 km/h 30%	113 kg Maximale 4,0 km/h 0,8 km/h 25%	113 kg Maximale 4,0 km/h 0,8 km/h 25%
Capacité de charge - extension de plateforme Conduite à hauteur Vitesse de translation – position repliée Vitesse de translation – position déployée Aptitude en pente - position repliée** Rayon de braquage – intérieur	113 kg Maximale 4,0 km/h 0,8 km/h 30% Nul	113 kg Maximale 4,0 km/h 0,8 km/h 30% Nul	113 kg Maximale 4,0 km/h 0,8 km/h 25% Nul	113 kg Maximale 4,0 km/h 0,8 km/h 25% Nul
Capacité de charge - extension de plateforme Conduite à hauteur /itesse de translation – position repliée /itesse de translation – position déployée Aptitude en pente - position repliée** Rayon de braquage – intérieur Rayon de braquage – extérieur	113 kg Maximale 4,0 km/h 0,8 km/h 30% Nul 1,55 m	113 kg Maximale 4,0 km/h 0,8 km/h 30% Nul 1,55 m	113 kg Maximale 4,0 km/h 0,8 km/h 25% Nul 1,55 m	113 kg Maximale 4,0 km/h 0,8 km/h 25% Nul 1,55 m
Capacité de charge - extension de plateforme Conduite à hauteur /itesse de translation – position repliée /itesse de translation – position déployée Aptitude en pente - position repliée** Rayon de braquage – intérieur Rayon de braquage – extérieur /itesse de montée et de descente	113 kg Maximale 4,0 km/h 0,8 km/h 30% Nul 1,55 m 16 / 29 sec	113 kg Maximale 4,0 km/h 0,8 km/h 30% Nul 1,55 m 16 / 29 sec	113 kg Maximale 4,0 km/h 0,8 km/h 25% Nul 1,55 m 16 / 29 sec	113 kg Maximale 4,0 km/h 0,8 km/h 25% Nul 1,55 m 16 / 29 sec
Capacité de charge - extension de plateforme Conduite à hauteur /itesse de translation – position repliée /itesse de translation – position déployée Aptitude en pente - position repliée** Rayon de braquage – intérieur Rayon de braquage – extérieur /itesse de montée et de descente Contrôles	113 kg Maximale 4,0 km/h 0,8 km/h 30% Nul 1,55 m 16 / 29 sec Proportionnels	113 kg Maximale 4,0 km/h 0,8 km/h 30% Nul 1,55 m 16 / 29 sec Proportionnels	113 kg Maximale 4,0 km/h 0,8 km/h 25% Nul 1,55 m 16 / 29 sec Proportionnels	113 kg Maximale 4,0 km/h 0,8 km/h 25% Nul 1,55 m 16 / 29 sec Proportionnels
Capacité de charge - extension de plateforme Conduite à hauteur Vitesse de translation – position repliée Vitesse de translation – position déployée Aptitude en pente - position repliée** Rayon de braquage – intérieur Rayon de braquage – extérieur Vitesse de montée et de descente Contrôles Entraînement	113 kg Maximale 4,0 km/h 0,8 km/h 30% Nul 1,55 m 16 / 29 sec Proportionnels Sur roues avant	113 kg Maximale 4,0 km/h 0,8 km/h 30% Nul 1,55 m 16 / 29 sec Proportionnels Sur roues avant	113 kg Maximale 4,0 km/h 0,8 km/h 25% Nul 1,55 m 16 / 29 sec Proportionnels Sur roues avant	113 kg Maximale 4,0 km/h 0,8 km/h 25% Nul 1,55 m 16 / 29 sec Proportionnels Sur roues avant
Capacité de charge - extension de plateforme Conduite à hauteur //itesse de translation – position repliée //itesse de translation – position déployée Aptitude en pente - position repliée** Rayon de braquage – intérieur Rayon de braquage – extérieur //itesse de montée et de descente Contrôles Entraînement Freins multi disques	113 kg Maximale 4,0 km/h 0,8 km/h 30% Nul 1,55 m 16 / 29 sec Proportionnels Sur roues avant Sur roues arrière	113 kg Maximale 4,0 km/h 0,8 km/h 30% Nul 1,55 m 16 / 29 sec Proportionnels Sur roues avant Sur roues arrière	113 kg Maximale 4,0 km/h 0,8 km/h 25% Nul 1,55 m 16 / 29 sec Proportionnels Sur roues avant Sur roues arrière	113 kg Maximale 4,0 km/h 0,8 km/h 25% Nul 1,55 m 16 / 29 sec Proportionnels Sur roues avant Sur roues arrière
Capacité de charge - extension de plateforme Conduite à hauteur  //itesse de translation - position repliée //itesse de translation - position déployée Aptitude en pente - position repliée** Rayon de braquage - intérieur Rayon de braquage - extérieur //itesse de montée et de descente Contrôles - intraînement - intraînement - interior multi disques Preus non marquants à bandage plein  Alimentation  Alimentation	113 kg Maximale 4,0 km/h 0,8 km/h 30% Nul 1,55 m 16 / 29 sec Proportionnels Sur roues avant Sur roues arrière	113 kg Maximale 4,0 km/h 0,8 km/h 30% Nul 1,55 m 16 / 29 sec Proportionnels Sur roues avant Sur roues arrière	113 kg Maximale 4,0 km/h 0,8 km/h 25% Nul 1,55 m 16 / 29 sec Proportionnels Sur roues avant Sur roues arrière 30x11x20 cm	113 kg Maximale 4,0 km/h 0,8 km/h 25% Nul 1,55 m 16 / 29 sec Proportionnels Sur roues avant Sur roues arrière
Capacité de charge - extension de plateforme Conduite à hauteur  /itesse de translation - position repliée /itesse de translation - position déployée Aptitude en pente - position repliée** Alayon de braquage - intérieur Rayon de braquage - extérieur /itesse de montée et de descente Contrôles Entraînement Freins multi disques Pneus non marquants à bandage plein  Alimentation	113 kg Maximale 4,0 km/h 0,8 km/h 30% Nul 1,55 m 16 / 29 sec Proportionnels Sur roues avant Sur roues arrière	113 kg Maximale 4,0 km/h 0,8 km/h 30% Nul 1,55 m 16 / 29 sec Proportionnels Sur roues avant Sur roues arrière 30x11x20 cm	113 kg Maximale 4,0 km/h 0,8 km/h 25% Nul 1,55 m 16 / 29 sec Proportionnels Sur roues avant Sur roues arrière 30x11x20 cm	113 kg Maximale 4,0 km/h 0,8 km/h 25% Nul 1,55 m 16 / 29 sec Proportionnels Sur roues avant Sur roues arrière
Capacité de charge - extension de plateforme Conduite à hauteur  //itesse de translation - position repliée //itesse de translation - position déployée Aptitude en pente - position repliée** Rayon de braquage - intérieur Rayon de braquage - extérieur //itesse de montée et de descente Contrôles - intraînement - intraînement - interior multi disques Preus non marquants à bandage plein  Alimentation  Alimentation	113 kg Maximale 4,0 km/h 0,8 km/h 30% Nul 1,55 m 16 / 29 sec Proportionnels Sur roues avant Sur roues arrière 30x11x20 cm	113 kg Maximale 4,0 km/h 0,8 km/h 30% Nul 1,55 m 16 / 29 sec Proportionnels Sur roues avant Sur roues arrière 30x11x20 cm	113 kg Maximale 4,0 km/h 0,8 km/h 25% Nul 1,55 m 16 / 29 sec Proportionnels Sur roues avant Sur roues arrière 30x11x20 cm	113 kg Maximale 4,0 km/h 0,8 km/h 25% Nul 1,55 m 16 / 29 sec Proportionnels Sur roues avant Sur roues arrière 30x11x20 cm
Capacité de charge - extension de plateforme Conduite à hauteur  //itesse de translation - position repliée //itesse de translation - position déployée Aptitude en pente - position repliée** Rayon de braquage - intérieur Rayon de braquage - extérieur //itesse de montée et de descente Contrôles Entraînement Freins multi disques Pneus non marquants à bandage plein  Alimentation  Limentation  Capacité système hydraulique	113 kg Maximale 4,0 km/h 0,8 km/h 30% Nul 1,55 m 16 / 29 sec Proportionnels Sur roues avant Sur roues arrière 30x11x20 cm	113 kg Maximale 4,0 km/h 0,8 km/h 30% Nul 1,55 m 16 / 29 sec Proportionnels Sur roues avant Sur roues arrière 30x11x20 cm	113 kg Maximale 4,0 km/h 0,8 km/h 25% Nul 1,55 m 16 / 29 sec Proportionnels Sur roues avant Sur roues arrière 30x11x20 cm	113 kg Maximale 4,0 km/h 0,8 km/h 25% Nul 1,55 m 16 / 29 sec Proportionnels Sur roues avant Sur roues arrière 30x11x20 cm
Capacité de charge - extension de plateforme Conduite à hauteur  //itesse de translation - position repliée //itesse de translation - position déployée Aptitude en pente - position repliée**  Rayon de braquage - intérieur Rayon de braquage - extérieur //itesse de montée et de descente Contrôles Entraînement Freins multi disques Pneus non marquants à bandage plein  Alimentation  Alimentation Capacité système hydraulique	113 kg Maximale 4,0 km/h 0,8 km/h 30% Nul 1,55 m 16 / 29 sec Proportionnels Sur roues avant Sur roues arrière 30x11x20 cm	113 kg Maximale 4,0 km/h 0,8 km/h 30% Nul 1,55 m 16 / 29 sec Proportionnels Sur roues avant Sur roues arrière 30x11x20 cm	113 kg Maximale 4,0 km/h 0,8 km/h 25% Nul 1,55 m 16 / 29 sec Proportionnels Sur roues avant Sur roues arrière 30x11x20 cm	113 kg Maximale 4,0 km/h 0,8 km/h 25% Nul 1,55 m 16 / 29 sec Proportionnels Sur roues avant Sur roues arrière 30x11x20 cm
Capacité de charge - extension de plateforme Conduite à hauteur  //itesse de translation - position repliée //itesse de translation - position déployée Aptitude en pente - position repliée**  Rayon de braquage - intérieur Rayon de braquage - extérieur //itesse de montée et de descente Contrôles	113 kg Maximale 4,0 km/h 0,8 km/h 30% Nul 1,55 m 16 / 29 sec Proportionnels Sur roues avant Sur roues arrière 30x11x20 cm	113 kg Maximale 4,0 km/h 0,8 km/h 30% Nul 1,55 m 16 / 29 sec Proportionnels Sur roues avant Sur roues arrière 30x11x20 cm  24 V (quatre batterie 14,2 L	113 kg Maximale 4,0 km/h 0,8 km/h 25% Nul 1,55 m 16 / 29 sec Proportionnels Sur roues avant Sur roues arrière 30x11x20 cm	113 kg Maximale 4,0 km/h 0,8 km/h 25% Nul 1,55 m 16 / 29 sec Proportionnels Sur roues avant Sur roues arrière 30x11x20 cm
Capacité de charge - extension de plateforme Conduite à hauteur  //itesse de translation - position repliée //itesse de translation - position déployée Aptitude en pente - position repliée** Rayon de braquage - intérieur Rayon de braquage - extérieur //itesse de montée et de descente Contrôles Entraînement Freins multi disques Preus non marquants à bandage plein  Alimentation Capacité système hydraulique  Émissions sonores et niveau de vibration  Niveau de pression acoustique (au panier)	113 kg Maximale 4,0 km/h 0,8 km/h 30% Nul 1,55 m 16 / 29 sec Proportionnels Sur roues avant Sur roues arrière 30x11x20 cm  14,2 L  <70 dBA <70 dBA	113 kg Maximale 4,0 km/h 0,8 km/h 30% Nul 1,55 m 16 / 29 sec Proportionnels Sur roues avant Sur roues arrière 30x11x20 cm  24 V (quatre batterie 14,2 L  <70 dBA <70 dBA	113 kg Maximale 4,0 km/h 0,8 km/h 25% Nul 1,55 m 16 / 29 sec Proportionnels Sur roues avant Sur roues arrière 30x11x20 cm	113 kg Maximale 4,0 km/h 0,8 km/h 25% Nul 1,55 m 16 / 29 sec Proportionnels Sur roues avant Sur roues arrière 30x11x20 cm  14,2 l  <70 dBA <70 dBA

#### Conformité aux normes

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







- <sup>1</sup> Usage en intérieur uniquement pour la série 30'

  \* 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.



# Ciseaux électriques automoteurs

GS<sup>™</sup>-1530 & GS-1532, GS-1930 & GS-1932

### Caractéristiques

### Caractéristiques standard

#### **Dimensions**

#### GS-1530 & GS-1532

- Hauteur de travail 6,57 m
- Jusqu'à 272 kg de capacité de charge

#### GS-1930 & GS-1932

- Hauteur de travail 7,79 m
- Jusqu'à 227 kg de capacité de charge

#### Productivité

- Barrières repliables avec portillon à mi-hauteur
- 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 du 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

#### Alimentation

- Batterie 24 V CC
- Chargeur universel automatique des batteries intégré (20 Amp)

## Configuration simple selon vos besoins

- Panier acier 1,63 x 0,74 m
- 0,91 m extension de plateforme coulissante

#### Alimentation

• 24 V (quatre batterie 6 V 225 Ah)

#### Entraînement

• 4x2

#### Pneus

• Non marquants-bandage plein

#### Options et accessoires

#### Options de productivité

- 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<sup>(1)</sup> (unité GPS avec géolocalisation machine et informations travaux en cours)
- Kit alarme de déplacement
- Klaxon

#### Alimentation

- Batteries sans entretien
- Thermostat basse température



(1) Abonnement 2 ans compris