

Spécifications

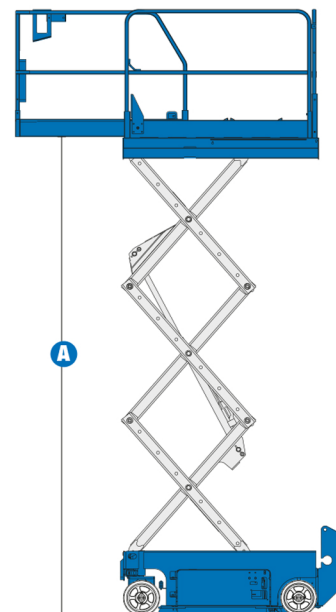
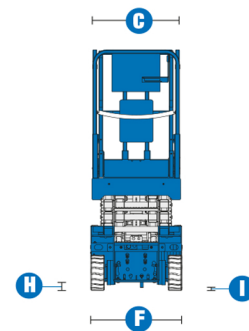
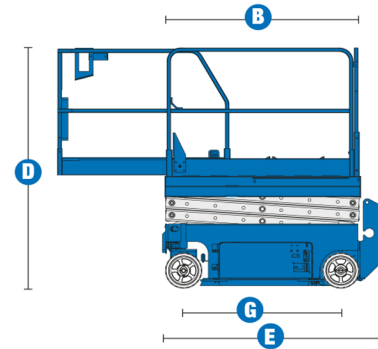
| MODELES | GS™-1932 |
|--|----------|
| DIMENSIONS | |
| Hauteur de travail* max | 7,79 m |
| A Hauteur plancher max | 5,79 m |
| B Longueur plateau (ext.) | 1,63 m |
| Longueur plateau avec extension | 2,54 m |
| C Largeur plateau | 0,74 m |
| Hauteur barrières de sécurité (CE) | 1,10 m |
| Extension coulissante du plateau | 0,91 m |
| Hauteur plinthe | 0,15 m |
| Hauteur – position repliée : | |
| - Sol/Plancher | 1,03 m |
| D - Sol/Barrières de sécurité | 2,11 m |
| - Barrières de sécurité repliées | 1,75 m |
| E Longueur machine – repliée | 1,83 m |
| Longueur machine – étendue | 2,74 m |
| F Largeur machine | 0,81 m |
| G Empattement | 1,32 m |
| H Garde au sol – centre machine | 0,06 m |
| I Garde au sol – barre antirenversement | 0,02 m |

| | |
|---|-------------------|
| PRODUCTIVITE | |
| Nombre de personnes sur plateau (int./ext.) | 2/1 |
| Capacité de charge | 227 kg |
| Vitesse de translation – repliée | 4 km/h |
| Vitesse de translation – élevée | 0,8 km/h |
| Aptitude en pente** | 30 % |
| Rayon de braquage – intérieur | nul |
| Rayon de braquage – extérieur | 1,55 m |
| Vitesse montée / descente | 16 / 25 sec |
| Contrôles | Proportionnels |
| Entraînement | Sur roues avant |
| Freins multi disques | Sur roues arrière |
| Pneus non marquants | 30 x 11 x 20 cm |

| | |
|------------------------------|------------------------------|
| ALIMENTATION | |
| Alimentation | 24 V (4 batteries 6V 225 Ah) |
| Capacité système hydraulique | 14,2 L |

| | |
|-----------------|----------|
| POIDS*** | |
| CE | 1 498 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.

** 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.