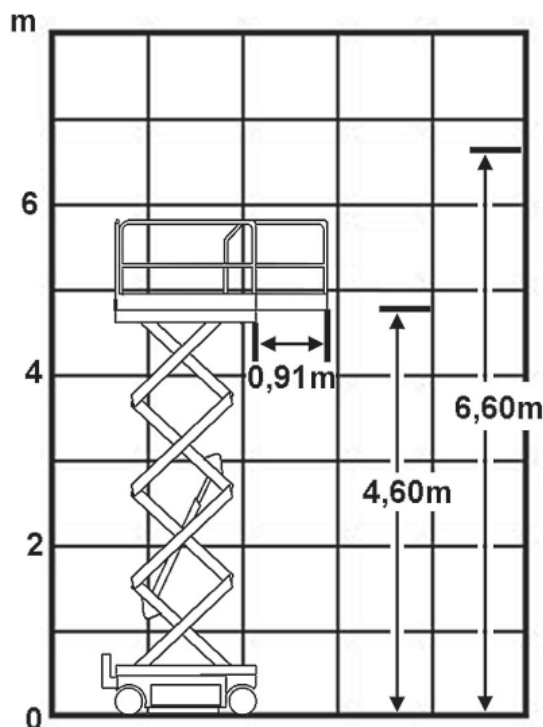


Plate-forme automotrice

à ciseaux - 6,60 m

→ Genie GS-1532



ZONE DE TRAVAIL

→ CARACTÉRISTIQUES

- Plate-forme à ciseaux électrique
- Hauteur de travail maxi. : 6,6 m
- Hauteur Plancher : 4,6 m
- Charge admissible maxi. : 272 kg / 2 pers. (113 kg sur extension)
- Pente admissible : 30 % (position basse)
- Dévers : 3°
- Rayon de braquage intérieur : nul
- Rayon de braquage extérieur : 1,55 m
- Poids à vide : 1238 kg
- Pression maxi. sur 1 roue : 9,4 kg/cm²
- 2 vitesses de déplacement : 0,8 / 4 km/h
- Batterie : 4 x 6 V - 245 Ah

→ SÉCURITÉ

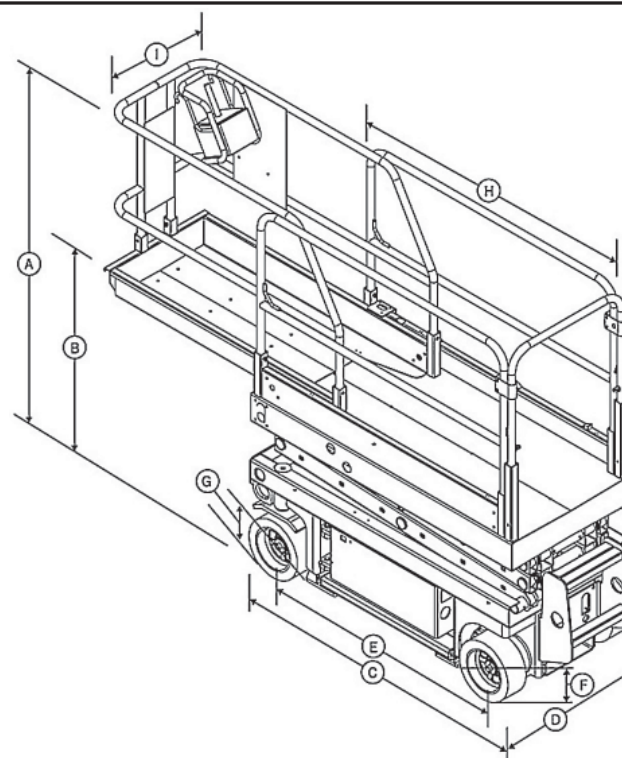
- Indicateur de dévers avec alarme sonore
- Coupure de descente temporisée
- Protection anti nid-de-poule
- Limiteur de surcharge avec asservissement
- Descente d'urgence manuelle
- Frein de parking hydraulique

→ ÉQUIPEMENTS

- Extension plate-forme manuelle
- Batteries traction
- Pneus non marquants
- Moteur silencieux

→ DOMAINES D'APPLICATION

- Utilisation en milieu industriel, sur surface dure et stabilisée, ne présentant pas une forte déclivité



- A** • Hauteur replié avec garde-corps : 2,02 m
• Hauteur replié sans garde-corps : 1,73 m
- B** Hauteur plate-forme baissée : 0,97 m
Hauteur garde-corps : 1,10 m
- C** Longueur (avec extension) : 1,82 m (2,73 m)
- D** Largeur : 0,81 m

- E** Empattement : 1,32 m
- F** Garde au sol au roulage : 0,06 m
- G** Garde au sol avec anti nid-de-poule : 0,02 m
- H** Longueur plateau (avec extension) : 1,64 m (2,54 m)
Longueur extension : 0,91 m
- I** Largeur plateau : 0,74 m
Hauteur plinthe : 0,15 m

DIMENSIONS