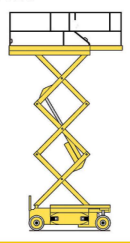
### Plate-forme automotrice

à ciseaux - étroite - 8 m - 2 x 4

→ JLG 2030ES



## **CARACTÉRISTIQUES**

- Plate-forme à ciseaux, électrique, 2 roues motrices
- Hauteur de travail maxi. : 8 m
- Hauteur Plancher: 6,10 m
- Charge admissible maxi. en intérieur : 360 kg / 2 pers. ou 120 kg / 1 pers. sur l'extension
- Charge admissible maxi. en extérieur : 160 kg / 1 pers. ou 120 kg / 1 pers. sur l'extension
- Pente admissible : 25 % (position basse)
  Dévers : 2° longitudinal / 1,5° latéral
- Rayon de braquage intérieur : nul
- Rayon de braquage extérieur : 2,06 m
- Poids à vide : 2020 kg
- Charge maxi. sur 1 roue: 832 kg
- 2 vitesses de déplacement : 0,8 / 4,4 km/h
- Batterie: 4 x 6 V 220 Ah
- Forces latérales maxi. : 400 N en intérieur, 200 N en extérieur
- Vitesse de vant maxi. : 12.5 m/s

# **SÉCURITÉ**

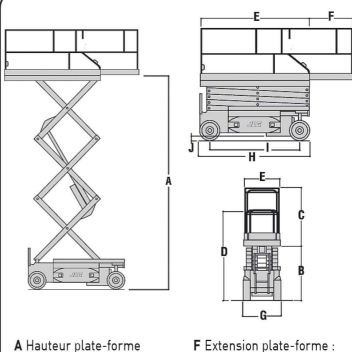
- Indicateur de dévers avec alarme sonore et asservissement
- Coupure de descente temporisée à 3 m
- Limiteur de surcharge avec asservissement
- Dispositif anti-basculement / anti nid-de-poule
- Descente d'urgence
- Frein de parking hydraulique

## **ÉQUIPEMENTS**

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

#### DOMAINES D'APPLICATION

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



- en élévation : 6,10 m
- **B** Hauteur plate-forme baissée: 1,10 m
- C Hauteur garde-corps: 1,10 m
- D Hauteur totale: 1,81 m
- E Dimensions plate-forme : 0,76 x 2,30 m
- 0,90 m
- **G** Largeur totale: 0,76 m **H** Longueur totale : 2,30 m I Empattement: 1,88 m
- J Garde au sol : 0,09 m

DIMENSIONS

