

Plate-forme automotrice

A ciseaux – Electrique – 8 m ZOOMLION ZS0607AC



CARACTÉRISTIQUES

Structure Porteuse et moteur

• Energie: Electrique

Alimentation électrique chargeur : 230VAutonomie théorique : 1 journée de travail

• Temps de recharge : 8 heures

Type batterie: 24V

• Type de transmission : Hydrostatique

- nombre de roues motrices : 2 - nombre de roues directrices : 2

• Vitesse de déplacement :

Haute: 4km/hBasse: 0,80 km/h

• Pente maxi. Franchissable: 25%

• Dévers : 3° Longitudinale et 1,5° Transversale

• Rayon de braquage : Intérieur : 0,1m / Extérieur : 1,6 m

• Garde au sol:6cm

Dimensions et capacités

• Dimensions hors tout (L x l x h): 1,85 x 0,76 x 2,20 m

Poids:1455 kg

• Niveau puissance / LwA: <70 dB(A)

- Niveaux vibrations système mains/bras:<2,5 m/s²
- Niveaux vibrations ensemble corps:<0,5 m/s²

Structure aérienne et performances

- Dimensions de la plate forme (L x I): 1,65 x 0,74m
- Longueur de l'extension : 0,91m
- Charge admissible maxi.:
 230kg/2 personnes en intérieur ou230kg/1 personne en extérieur
- Charge admissible maxi. sur extension : 113 kg / 1 personne
- Hauteur plancher / hauteur de travail : Plancher:5,8 m Intérieur – 4,4 m Extérieur Travail:7,8 m Intérieur – 6,4 m Extérieur
- Force latérale admissible : 400 N en intérieur et 200 N en extérieur
- Vitesse de vent maxi : 12,5 m/s en extérieur

>

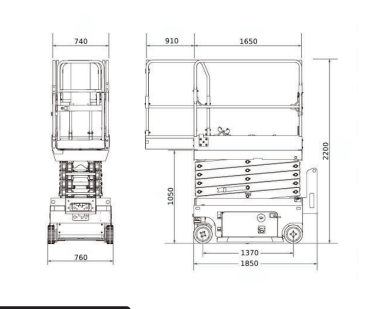
ÉQUIPEMENTS

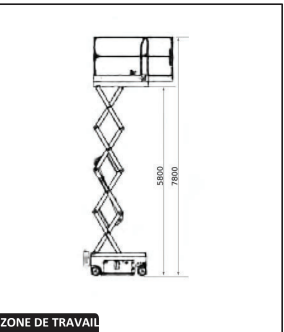
- Type de pneus : Non marquant pleins
- Chargeur intégré
- Commande proportionnelle
- Garde corps
- Passage de fourche



SÉCURITÉ

- Limiteur de devers avec coupure de mouvements aggravants
- Limiteur de surcharge avec coupure de mouvements aggravants
- Descente d'urgence : Descente de secours / Manuel
- Protection anti nid de poule
- Protection anti cisaillement : Coupure de descente temporisée
- Avertisseur de translation
- Anneaux d'accrochages pour harnais dans la plate forme





DIMENSIONS EN MM ZONE DE TRA

