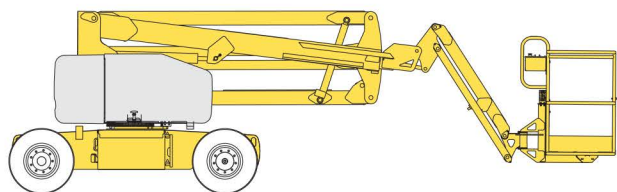


NOTICE TECHNIQUE

Nacelle automotrice

Télescopique – électrique – 16 m pendulaire

→ Genie Z45/25J DC



→ CARACTÉRISTIQUES

- Électrique, 2 roues motrices
- Hauteur Maxi. Plancher / Travail : 13,92 m / 15,92 m
- Déport Maxi. : 7,65 m (à 7,04 m de hauteur)
- Charge admissible maxi. : 227 kg / 2 personnes
- Dévers / Franchissement Maxi. : 3° / 30%
- Rotation Tourelle / Panier : 355° (Non-Continu) / 160°
- Débattement panier à l'horizontale : 135° (+78° / -57°)
- Dim. hors tout (L x l x h) : 6,83 x 1,83 x 2,00 m
- Dim. nacelle (L x l) : 1,83 x 0,76 m
- Empattement / Garde au sol : 2,03 m / 0,24 m
- Rayon braquage Intérieur / Extérieur : 1,80 m / 4,23 m
- Poids à vide : 7 394 kg
- Alimentation DC : 8 batteries 6V 350Ah
- Réservoir hydraulique : 30,3 L
- 2 vitesses de déplacement : 1 km/h – 4,8 km/h
- Charge / Pression sur roue : 3 674 kg / 7,03 kg/cm²
- Pression au sol : 1 538 kg/m²
- Niveau sonore : 73 db(A)
- Niveau vibrations : < 2,5 m/s²

→ ÉQUIPEMENTS

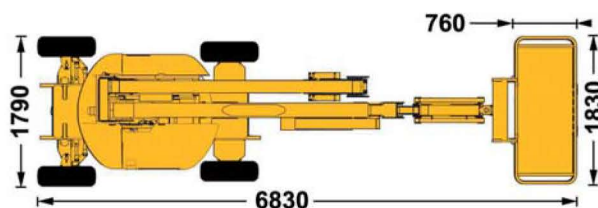
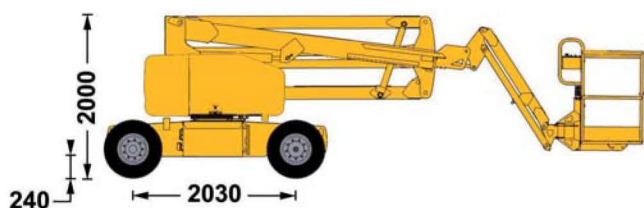
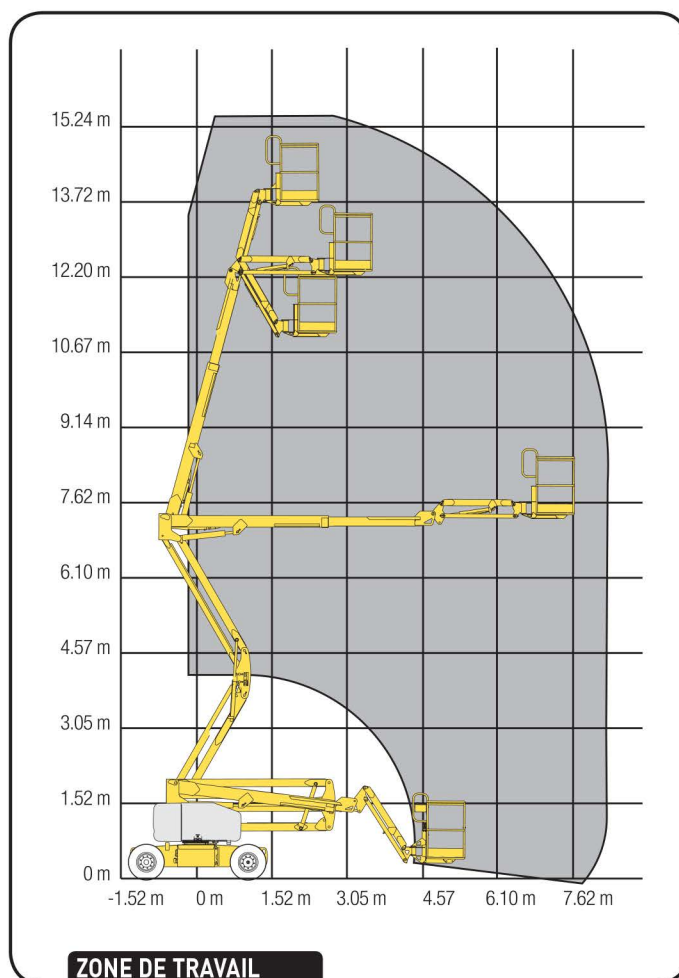
- Rotation nacelle hydraulique
- Commandes proportionnelles panier
- Mise à niveau automatique panier
- Pneus gonflés mousse
- Klaxon
- Compteur horaire

→ SÉCURITÉ

- Indicateur de dévers avec alarme sonore et asservissement
- Limiteur de surcharge avec asservissement
- Pompe à main de secours / Descente d'urgence
- Circuit de commandes auxiliaires électriques (secours)

→ DOMAINES D'APPLICATION

- Utilisation en milieu industriel sur des surfaces planes et stabilisées ne présentant pas de fortes déclivité.
- La géométrie de l'élévateur permet le passage d'obstacles.



DIMENSIONS