

HA16 RTJ PRO



PERFORMANCE & FACILITÉ D'UTILISATION

- > Excellente enveloppe de travail avec un déport de 8,3 m
- > Temps de montée incomparable 40 sec
- > Excellente simultanéité et proportionnalité des mouvements
- > 4 roues directrices et une rotation tourelle de 360° continue pour une meilleure productivité

PLUS DE CONFORT ET DE SÉCURITÉ

- > Haulotte Activ'Shield Bar 2.0
- > Haulotte Activ'Lighting System pour un chargement/déchargement sécurisé en condition de faible luminosité

COÛTS DE MAINTENANCE ET DE FONCTIONNEMENT RÉDUITS

- > Haulotte Activ'Screen (diagnostic embarqué)
- > Haulotte Stop Emission System : éteint/rallume le moteur automatiquement
- > Facilité d'accès à tous les composants

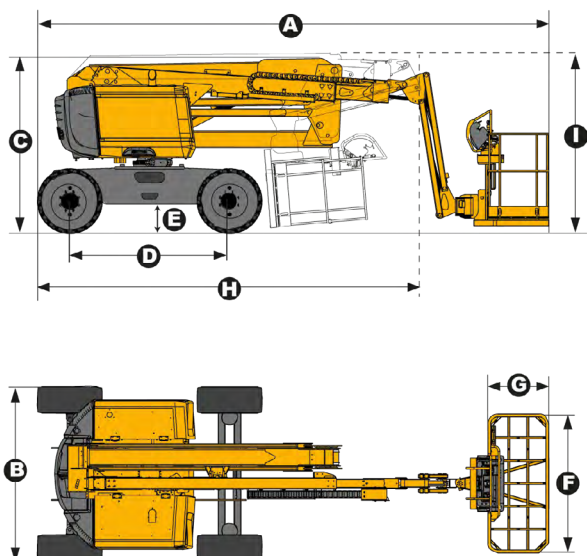


HA16 RTJ PRO

NACELLES ARTICULÉES TOUT TERRAIN

DONNÉES TECHNIQUES HA16 RTJ PRO

| | |
|---|---------------------------------|
| Hauteur de travail | 16 m |
| Hauteur plateforme | 14 m |
| Déport maximum | 8.3 m |
| Point d'articulation | 7.65 m |
| Capacité maximum | 230 kg (2 personnes) |
| F x G Dimensions plateforme | 1.83 x 0.80 m |
| A Longueur hors tout | 6.75 m |
| H Longueur de transport | 5.05 m |
| B Largeur hors tout | 2.3 m |
| C Hauteur repliée | 2.3 m |
| I Hauteur de transport | 2.4 m |
| Angle de débattement vertical du pendulaire | 140° (-80°/+60°) |
| Angle de rotation de la plateforme | 165° (-75°/+90°) |
| Angle de rotation de la tourelle | 360° continuous |
| Déport arrière | 10 cm |
| D Empattement | 2.1 m |
| E Garde au sol | 38 cm |
| Dévers | 5° |
| Vitesse de translation | 5.2 km/h |
| Pente maximum | 40 % |
| Rayon de braquage extérieur | 3.75 m |
| Pneus - pleins alvéolés tout terrain | 850 x 340 mm |
| Moteur diesel | Kubota, 26.5kW (36hp), Stage 3A |
| Poids total | 6 650 kg |



ÉQUIPEMENTS STANDARDS

- > Haulotte Activ'Shield Bar 2.0
- > Haulotte Stop Emission System
- > Haulotte Activ'Lighting System
- > Diagnostic embarqué Haulotte Activ'Screen sur pupitre bas, avec écran couleur
- > Prise télématique universelle
- > 4 roues motrices
- > 4 roues directrices
- > Essieu oscillant avant pour une meilleure stabilité sur terrain accidenté
- > 4 mouvements simultanés pour une productivité optimale
- > Blocage différentiel automatique anti-dérapant pour une meilleure capacité tout terrain
- > Capot de protection pupitre haut
- > Plateau porte-outils
- > 230 kg (2 personnes) dans le panier sans limitation d'enveloppe de travail
- > Panier modulaire 1,83 m x 0,80 m, facile à réparer
- > Lisse coulissante
- > Prédiposition 110 / 230 V
- > Bac moteur pivotant facilitant la maintenance
- > Indicateurs sonores et lumineux de dévers et de surcharge
- > Résiste à des vents jusqu'à 60 km/h
- > Gyrophare
- > Bruiteur de translation
- > Compteur horaire
- > Batteries de démarrage 12 V
- > Préchauffe moteur avec témoin lumineux
- > Indicateur lumineux de niveau bas de carburant
- > Pompe électrique de secours et système de descente d'urgence

OPTIONS ET ACCESSOIRES

- > Pneus larges pleins tout terrain 1025 x 365
- > Pneus non marquants 14 x 17.5
- > Panier large et modulaire 2,44 m x 0,91 m facile à réparer
- > Prise électrique 230V dans le panier
- > Conduit d'air comprimé dans le panier 6,5 mm de diamètre
- > Portillon latéral du coté gauche
- > Génératrice hydraulique Dynaset 3,5 kW
- > Huile hydraulique bio-dégradable
- > Kit pays chaud: huile hydraulique + refroidisseur
- > Kit pays froid: -10°C / -25°C
- > Clapet étouffoir et pare-étincelle
- > Phare de travail
- > Coupe batterie

