

## HT28 RTJ PRO



### PERFORMANCE ET PRODUCTIVITÉ

- > Meilleure portée horizontale de 23.85 m
- > Mouvements fluides et homogènes
- > Capacités tout-terrain exceptionnelles
- > Double charge 230 - 350 kg (option)

### SÉCURITÉ ET CONFORT ASSURÉ

- > Haulotte Activ'Shield Bar 2.0
- > Haulotte Activ'Lighting System pour un chargement / déchargement sécurisé en condition de faible luminosité
- > Confort et souplesse inégalés en élévation grâce à un système unique de régulation des mouvements de flèche
- > Excellente rigidité de flèche

### MAÎTRISE DES COÛTS

- > Haulotte Activ'Screen (diagnostic embarqué)
- > Haulotte Stop Emission System, système d'arrêt et remise en route automatique du moteur
- > Panier modulaire, rapide et facile à réparer
- > Accès direct à tous les composants



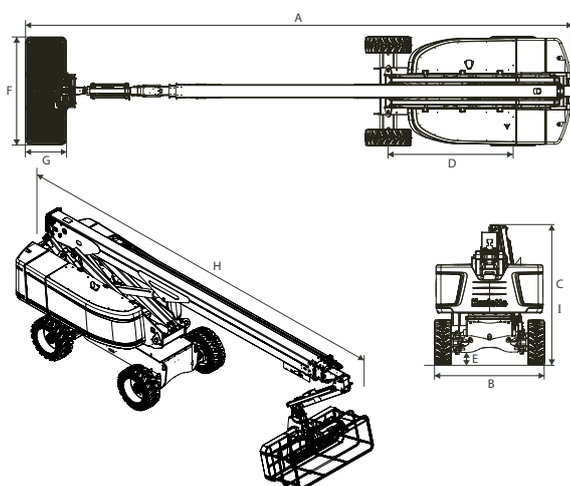
# HT28 RTJ PRO

## NACELLES TÉLESCOPIQUES

### DONNÉES TECHNIQUES

#### HT28 RTJ PRO

|   |   |
|---|---|
| Hauteur de travail                          | 27.9 m  |
| Hauteur plateforme                          | 25.9 m  |
| Déport maximum                              | 23.85 m   |
| Travail en négative                         | 3 m   |
| Capacité maximum                            | 230 kg (2 pers.) - option 350 kg  |
| <b>F</b> x <b>G</b> Dimensions plateforme   | 2.44 x 0.91 m   |
| <b>A</b> Longueur hors tout                 | 13.05 m   |
| <b>H</b> Longueur de stockage / transport   | 9.8 m   |
| <b>B</b> Largeur hors tout                  | 2.48 m  |
| <b>C</b> Hauteur repliée                    | 2.85 m  |
| <b>I</b> Hauteur de stockage / transport    | 2.98 m  |
| Angle de débattement vertical du pendulaire | 133° (- 66° / + 67°)  |
| Longueur pendulaire                         | 1.83 m  |
| Angle de rotation de la tourelle            | 360° continuous   |
| Déport arrière                              | 150 cm  |
| <b>D</b> Empattement                        | 2.80 m  |
| <b>E</b> Garde au sol                       | 48 cm   |
| Dévers                                      | 4 °   |
| Vitesse de translation                      | 0.5 - 5 km/h  |
| Pente maximum                               | 45 %  |
| Rayon de braquage extérieur                 | 4.35 m  |
| Moteur                                      | Kubota, 53 kW, Turbo, Stage 5<br>*NRC: Kubota, 49.2 kW, Turbo, Stage 3A |
| Poids total                                 | 18 100 kg   |



\*NRC: Non Regulated Countries

## ÉQUIPEMENTS STANDARDS

- > Haulotte Stop Emission System
- > Haulotte Activ'Screen: diagnostic embarqué
- > Haulotte Activ'Shield Bar 2.0
- > Haulotte Activ'Lighting System
- > Prise télématique universelle
- > 4 roues motrices / 4 roues directrices
- > Essieu oscillant avant
- > Mouvements proportionnels réguliers
- > Blocage différentiel automatique anti-dérapant
- > Couvercle pupitre de commande haut et porte-outils en matériau composite ultra-résistant
- > Panier modulaire, grande taille 2.44 x 0.91 m
- > Barre coulissante entrée panier
- > Rotation panier 180° (± 90)
- > Bac moteur pivotant facilitant la maintenance
- > Avertisseur sonore et lumineux pour dévers et transport
- > Avertisseur sonore et gyrophare de conduite

## OPTIONS ET ACCESSOIRES

- > Pneus non-marquants
- > Double charge 230 - 350 kg (2 personnes)
- > Grand vent 60 km/h
- > Prise femelle panier 230 V / 110 V
- > Conduite d'air comprimé panier 13 mm diamètre
- > Portillon latérale entrée panier
- > Génératrice hydraulique 3.5 kW ou 6.5 kW
- > Phare de travail
- > Refroidisseur huile hydraulique
- > Kit grand froid / kit arctique
- > Kit porte-tubes
- > Kit vitrier
- > Feu à éclat sur translation
- > Coupe-circuit

