

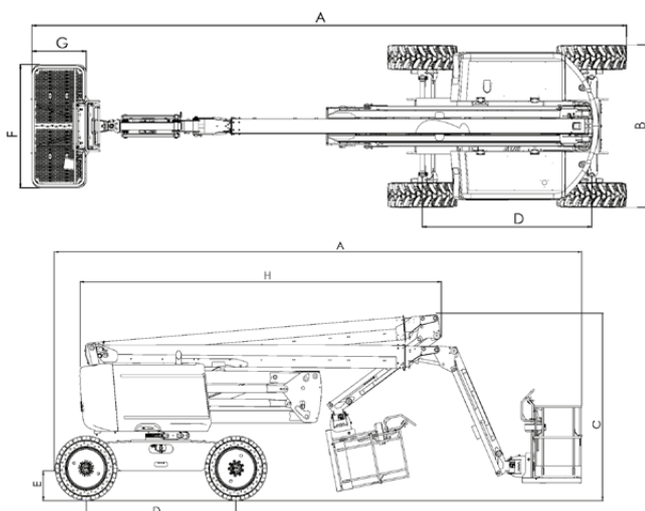
# HA20 RTJ PRO

## NACELLE ARTICULÉE TOUT TERRAIN

### DONNÉES TECHNIQUES

#### HA20 RTJ PRO

Hauteur de travail	20.6 m
Hauteur plateforme	18.6 m
Déport maximum	12.2 m
Point d'articulation	8.4 m
Capacité maximum	230 kg (2 pers.)
<b>F</b> x <b>G</b> Dimensions plateforme	1.83 x 0.80 m
<b>A</b> Longueur hors tout	8.8 m
<b>B</b> Largeur hors tout	2.42 m
Hauteur repliée	2.51 m
<b>H</b> Longueur de stockage / transport	6.5 m
<b>C</b> Hauteur de stockage / transport	2.93 m
Angle de débattement vertical du pendulaire	140° (+ 60° / - 80°)
Angle de rotation de la plateforme	180° (+ 90° / - 90°)
Angle de rotation de la tourelle	360° continuous
Déport arrière	14.2 cm
<b>D</b> Empattement	2.45 m
<b>E</b> Garde au sol	42 cm
Dévers	5 °
Vitesse de translation	0,5 - 5 km/h
Pente maximum	45 %
Pneus - pleins alvéolés tout terrain	1 025 x 365 mm
Rayon de braquage extérieur	3,75 m
Moteur diesel	Stage 5: Kubota 37 kW, Kohler 36,5 kW Stage 3A: Kubota, 36.5kW (NRC)
Poids total	9 600 kg



### ÉQUIPEMENT STANDARD

- > Haulotte Activ'Screen
- > Haulotte Activ'Shield Bar 2.0
- > Haulotte Stop Emission System
- > Prise télématique universelle
- > Gyrophare
- > Essieu oscillant avant pour une meilleure stabilité sur terrain accidenté
- > 4 roues motrices, 4 roues directrices
- > Blocage différentiel automatique pour une meilleure capacité tout terrain
- > 4 mouvements simultanés pour une productivité optimale
- > Panier modulaire 1,83 m x 0,80 m, Lisse coulissante
- > Protection pupitre haut et porte-outils en plastique ultra-résistant
- > Prédiposition 110 / 230 V
- > Bruiteur de translation
- > Pompe électrique de secours et système de descente d'urgence
- > Batteries de démarrage 12 V
- > Indicateurs sonores et lumineux de dévers et de surcharge
- > Compteur horaire
- > Indicateur lumineux de niveau bas de carburant (pupitres haut et bas)
- > Bac moteur pivotant facilitant la maintenance

### OPTIONS ET ACCESSOIRES

- > Kit vitrier
- > Pneus non marquants
- > Huile hydraulique bio-dégradable
- > Kit pays chaud: huile hydraulique + refroidisseur
- > Kit pays froid : - 10°C / - 25°C
- > Feu à éclat
- > Prise électrique 110 / 230 V dans le panier (avec ou sans disjoncteur différentiel 30mA)
- > Phare de travail 55 W
- > Conduit d'air comprimé dans le panier 6,5 mm de diamètre
- > Génératrice hydraulique Dynaset 3,5 kW
- > Portillon latéral du côté gauche
- > Panier large et modulaire 2,44 m x 0,91 m

