

NACELLE ARTICULÉE ÉLECTRIQUE 16M

SALTI

HA16 RTJPRO STAGE V



Hauteur de travail

16 m

Deport de travail maxi

8.30 m

Charge admise

230kg

Nombre de personnes max

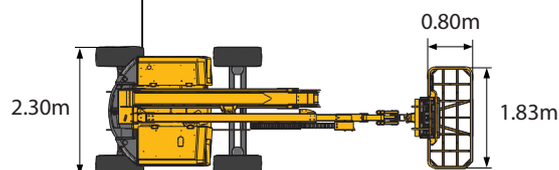
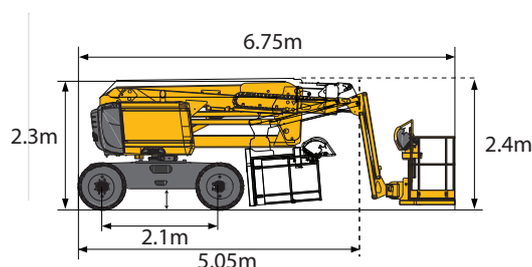
2

CARACTÉRISTIQUES

Nacelle	HAULOTTE
Capacité réservoir carburant	62 l
Modèle	HA 16 RTJPRO
Puissance	25 CV
Dimensions (lxLxh)	6.75 x 2.3 x 2.4
Dimensions du Panier (lxL)	1.83 x 0.80 m
Rotation du panier	165° (-75° / +90°)
Rayon de braquage int / ext	2 / 4 m
Poids	6.54 t
Motricité	4 roues motrices 4 roues directrices
Bras pendulaire	oui

+ PRODUITS

- Motorisation STAGE V (respect des dernières normes de pollution)
- Pente maximum 40 %
- Temps de montée 40 secondes
- 4 roues directrices et une rotation tourelle de 360° continue pour une meilleure productivité
- Essieu oscillant avant pour une meilleure stabilité sur terrain accidenté
- Blocage différentiel automatique anti-dérapant pour une meilleure capacité tout terrain
- 4 mouvements simultanés pour une productivité optimale
- Plateau porte-outils
- Haulotte Activ'shield© Bar : Système Secondaire de Prévention d'écrasement des opérateurs

**Matériel vert et innovant**Plus d'information sur salti.fr

HA16 RTJPRO STAGE V

ABAQUES

