

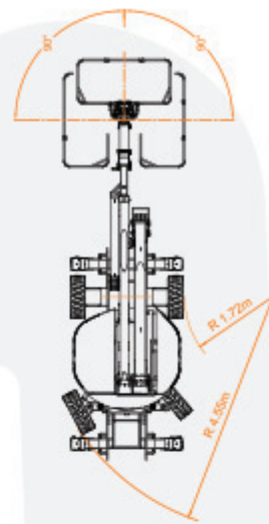
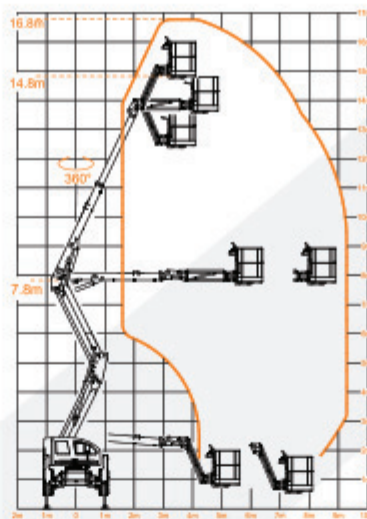
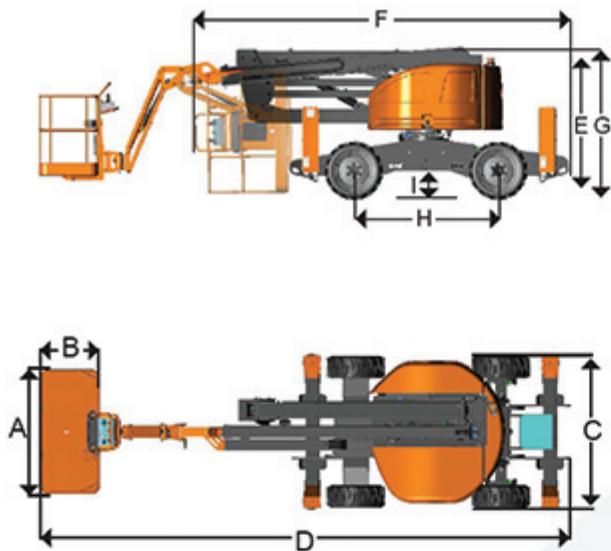
ATN

NEW

ZEBRA 16 STAB

Nacelle articulée ZEBRA 16 sur
Stabilisateurs





ZEBRA 16 STAB

AVANTAGES

- Mise à niveau automatique des stabilisateurs
- Capacité de franchissement
- Vitesse de translation
- Moteur puissant
- Déport exceptionnel
- Garde au sol élevée
- Facilité de maintenance
- Conçue pour une utilisation intensive

EQUIPEMENT STANDARD

- 4 roues motrices
- Essieu oscillant
- Console de diagnostic couleur LCD embarquée
- Limiteur de charge
- Compteur horaire

OPTIONS

- Prise 220V dans la plate-forme
- Prise d'air comprimé dans la plate-forme
- ACS (Système Anti-Écrasement)
- Génératrice 2,5 KW
- Kit grand froid
- Feu à éclat
- Bip déplacement
- Coupure mouvement sur devers > 5°
- Peinture couleur(s) client

CE Appareil conforme à la réglementation en vigueur (EN 280). Du fait de sa politique d'amélioration constante de ses produits, la société ATN se réserve le droit de procéder sans préavis à des changements de spécifications.

	ZEBRA 16 STAB	
	Hauteur travail	16.80 M
	Hauteur plancher	14.80 M
	Déport maximum	9.30 M
	Charge utile	230 M
	Hauteur d'articulation	7.40 M
	Rotation tourelle (non continue)	360 °
	Rotation plate-forme	2 X 90 °
	Déport arrière	0
	Pendulaire	133 °
A	Largeur plate-forme	1.80 M
B	Longueur plate-forme	0.86 M
F	Longueur (position stockage)	5.69 M
H	Empattement	2.10 M
C	Largeur	2.24 M
D	Longueur (machine repliée)	7.70 M
E	Hauteur (machine repliée)	2.25 M
G	Hauteur (position stockage)	2.25 M
I	Garde au sol (centre machine)	0.40 M
	Rayon de braquage intérieur	1.72 M
	Rayon de braquage extérieur	44.55 M
	Dimensions des roues	33x12-20
	Vitesse maximum (machine repliée)	6 Km/h
	Vitesse maximum (machine dépliée)	0.9 Km/h
	Dévers maximum	5 °
	Pression au sol sur stabilisateurs	670 Kn/m ²
	Moteur diesel	KUBOTA
	Capacité réservoir carburant	60 L
	Capacité réservoir hydraulique	85 L
	Poids total	8050 Kg
	Pente admissible * (machine repliée)	45 %
	Groupe de secours	12 V DC



Rue André Thevet,
Z.I. Guillaume Mon Amy Fauillet 47400 FRANCE
+33 (0) 553 798 320 +33 (0) 553 880 107
<http://www.atnplatforms.com>

