

ATN



ZEBRA 16 STAB

Nacelle articulée tout-terrain
sur stabilisateurs

Conçu pour la location

▲ ÉQUIPEMENT STANDARD

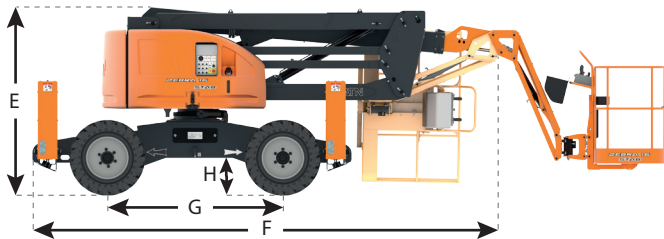
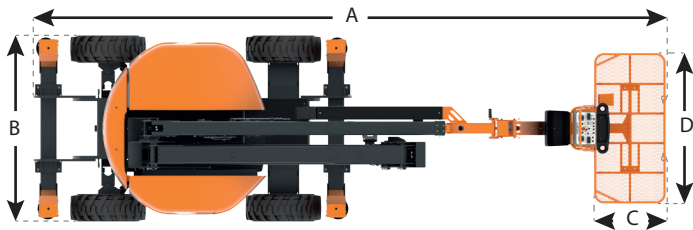
- 4 Roues motrices
- Essieu oscillant
- Rotation tourelle 360° non continue
- Rotation plate-forme 180°
- Pendulaire 133°
- Capacité 230kg
- Pente franchissable 45%
- Dévers sur roues 5°
- Dévers sur stabilisateurs 1°
- Déplacement sur roues en position de travail
- Limiteur de charge
- Compteur horaire
- Avertisseur sonore
- Console de diagnostic couleur LCD embarquée
- Système de protection de poste de conduite
- Moteur sur axe pivotant
- Grande ouverture de capot

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

Hauteur de travail	16,80 m
Déport	9,40 m
Mise à niveau longitudinale	8° / 14%
Mise à niveau transversale	11° / 19%
Mise à niveau automatique des stabilisateurs	

★ ACCESSOIRES & OPTIONS

- 4 Roues Directrices 4x4x4
- Système anti-écrasement (ACS)
- Filtre à particules catalysé (FAP)
- Génératrice 3,5KW ou (5KW)
- Prise 220V dans la plate-forme
- Prise d'Air comprimé dans la plate-forme
- Feu à éclats
- Kit grand froid
- Bip de déplacement
- Coupure de mouvement 5°
- Feux d'éclairage sur plate-forme
- Huile (HV 32/ BIO/Alimentaire)
- Pneus non-marquants
- Support de plaques stabilisateurs
- Peinture aux couleurs du client



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.

★ OPTION 4X4X4

Hauteur travail	16,80 m
Hauteur plancher	14,80 m
Déport maximum	9,40 m
Hauteur d'articulation	7,80 m
Charge utile	230 kg

A	Longueur	7,70 m
B	Largeur	2,19 m
C	Longueur plate-forme	0,86 m
D	Largeur plate-forme	1,80 m
E	Hauteur	2,25 m
F	Longueur (position transport)	5,69 m
G	Empattement	2,10 m
H	Garde au sol (centre machine)	0,40 m

Rotation tourelle	360° NC
Rotation plate-forme	180°
Déport arrière	0
Pendulaire	133°
Vitesse maxi (machine repliée)	6 km/h
Vitesse maxi (machine dépliée)	0,9 km/h
Pente admissible (machine repliée)	45%
Dévers sur roues	5°
Dévers sur stabilisateurs	1°
Rayon de braquage intérieur (Ri) // 4x4x4	1,72 m // 1,26 m
Rayon de braquage extérieur (Re) // 4x4x4	4,55 m // 3,32 m
Poids total // 4x4x4	8050 kg // 8200 kg
Pression au sol sur stabilisateurs // 4x4x4	670 kN/m ² // 680 kN/m ²
Pression au sol sur roues // 4x4x4	1422 kN/m ² // 1447 kN/m ²

Dimensions des roues	33x12-20
Moteur diesel	26,1 KW
Capacité réservoir carburant	60 L
Capacité réservoir hydraulique	85 L
Groupe de secours	12V DC

Ri : Rayon de braquage intérieur
Re : Rayon de braquage extérieur

