



## PIAF 12E

### Nacelle à mât vertical

*Conçu pour la location*

#### CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

<b>Hauteur de travail</b> .....	11,83 m
<b>Déport</b> .....	5,10 m
<b>Pente franchissable</b> .....	30 %
<b>Transmission électrique</b>	

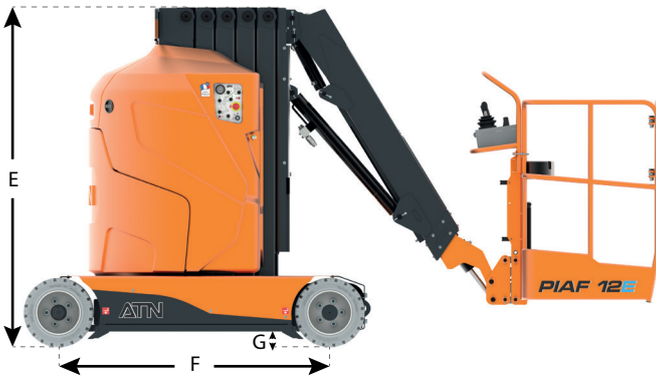
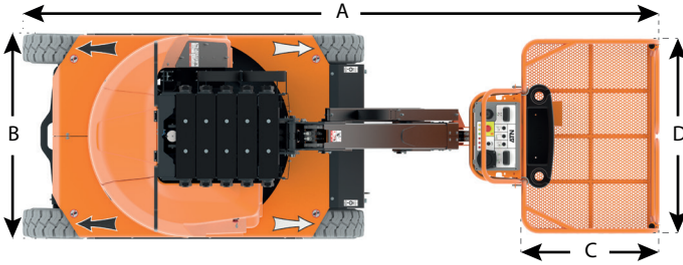
#### ▲ ÉQUIPEMENT STANDARD

- Roues caoutchouc non marquantes
- Accès aisé au panier par portillon
- Capacité 200kg
- Batterie 48V 260 Ah
- Chargeur embarqué H/F
- Remplissage centralisé
- Rotation tourelle 352° non continue
- Pente franchissable 30%
- Déplacement possible à hauteur maxi
- Console couleur LCD de diagnostic embarquée
- Anneaux d'élingage et de remorquage
- Indicateur de décharge batterie
- Indicateur de dévers avec alarme
- Détecteur de surcharge
- Feu à éclats
- Compteur horaire

#### ★ ACCESSOIRES & OPTIONS

- Ligne à air comprimé
- Prise 220V dans la plate-forme
- Chargeur automatique 110 / 220 V
- Coupure de mouvements sur dévers > à 2°
- Bip de déplacement
- Huile hydraulique alimentaire
- Huile hydraulique biodégradable
- Alarme de translation et de mouvements
- Système Anti-écrasement (ACS)
- Peinture couleur(s) client

## PIAF 12E



Hauteur travail	11,83 m
Hauteur plancher	9,83 m
Déport maximum	5,10 m
Charge utile (intérieur, 2 personnes, vent 0km/h)	200 kg
Charge utile (extérieur, 1 personne, vent < 45km/h)	200 kg

<b>A</b>	Longueur	3,66 m
<b>B</b>	Largeur	1,20 m
<b>C</b>	Longueur plate-forme	0,80 m
<b>D</b>	Largeur plate-forme	0,93 m
<b>E</b>	Hauteur	1,98 m
<b>F</b>	Empattement	1,55 m
<b>G</b>	Garde au sol (centre machine)	8 cm

Rotation tourelle	352° NC
Vitesse maxi (machine repliée)	6 km/h
Vitesse maxi (machine dépliée)	0,9 km/h
Pente admissible (machine repliée)	30%
Dévers maxi.	2°
Rayon de braquage intérieur (Ri)	0,66 m
Rayon de braquage extérieur (Re)	2,49 m
Poids total	4350 kg
Pression au sol	1569 kN/m <sup>2</sup>

**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.

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

