

**ATN**

FASSI GROUP



**PIAF 10RE**

Nacelle à mât vertical

*Conçu pour durer*

#### CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

Hauteur de travail ..... 9,92 m

Déport ..... 3,51 m

Largeur châssis ..... 1,00 m

Rotation tourelle dans le gabarit châssis

Transmission électrique

#### ▲ ÉQUIPEMENT STANDARD

- Roues caoutchouc non marquantes
- Panier avec lisse coulissante
- Capacité 200kg
- Batterie 24V 215 Ah
- Remplissage centralisé
- Chargeur embarqué H/F
- Rotation tourelle 356° non continue
- Pente franchissable 25%
- Déplacement possible à hauteur maxi
- Anneaux d'élingage et de remorquage
- Indicateur de décharge batterie
- Indicateur de dévers avec alarme
- Détecteur de surcharge
- Feu à éclats
- Compteur horaire

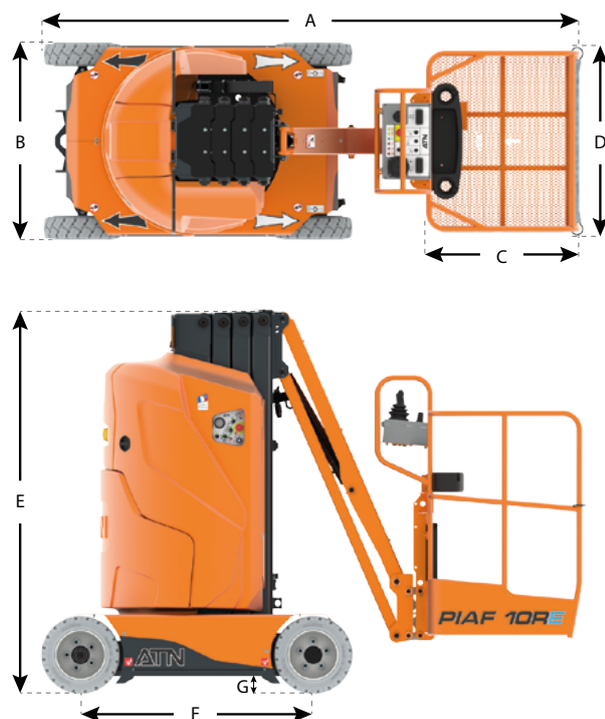
#### ★ ACCESSOIRES & OPTIONS

- Panier avec portillon
- Ligne à air comprimé
- Prise 220V dans la plate-forme
- Coupure de mouvements sur dévers > à 2°
- Bip de déplacement
- Console couleur LCD de diagnostic embarquée
- Système Anti-écrasement (ACS)
- Peinture couleur(s) client

### ATN

FASSI GROUP

## PIAF 10RE



|   |        |
|---|--------|
| Hauteur travail                                     | 9,92 m |
| Hauteur plancher                                    | 7,92 m |
| Déport maximum                                      | 3,51 m |
| Charge utile (intérieur, 2 personnes, vent 0km/h)   | 200 kg |
| Charge utile (extérieur, 1 personne, vent < 45km/h) | 200 kg |

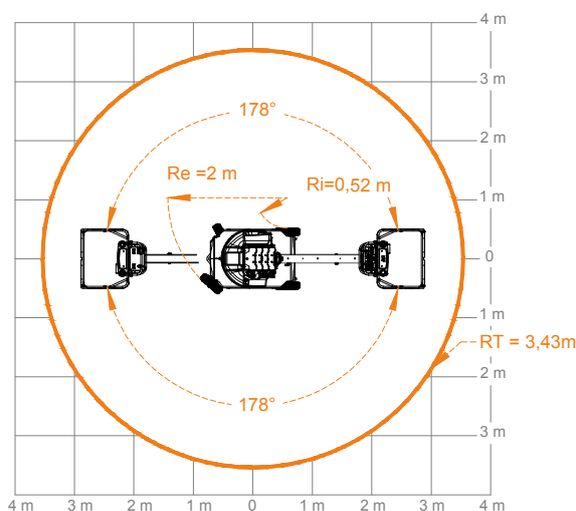
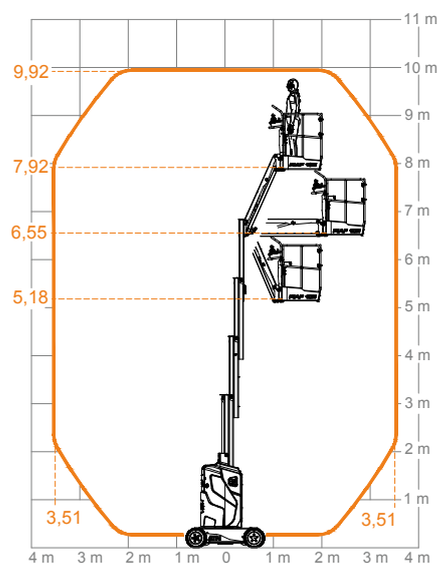
|          |                               |        |
|----------|-------------------------------|--------|
| <b>A</b> | Longueur                      | 2,78 m |
| <b>B</b> | Largeur châssis               | 1,00 m |
| <b>C</b> | Longueur plate-forme          | 0,80 m |
| <b>D</b> | Largeur plate-forme           | 0,93 m |
| <b>E</b> | Hauteur                       | 1,99 m |
| <b>F</b> | Empattement                   | 1,20 m |
| <b>G</b> | Garde au sol (centre machine) | 8,2 cm |

|                                    |                       |
|------------------------------------|-----------------------|
| Rotation tourelle                  | 356° NC               |
| Vitesse maxi (machine repliée)     | 5,5 km/h              |
| Vitesse maxi (machine dépliée)     | 0,9 km/h              |
| Pente admissible (machine repliée) | 25%                   |
| Dévers maxi.                       | 2°                    |
| Rayon de braquage intérieur (Ri)   | 0,52 m                |
| Rayon de braquage extérieur (Re)   | 2 m                   |
| Poids total                        | 2850 kg               |
| Pression au sol                    | 932 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



Lieu-dit Bacqué - Rue André Thévet - 47400 FAUILLET - FRANCE

Tél. : + 33 (0)553 798 320 - [contact@atnplatforms.com](mailto:contact@atnplatforms.com) - [www.atnplatforms.com](http://www.atnplatforms.com)