

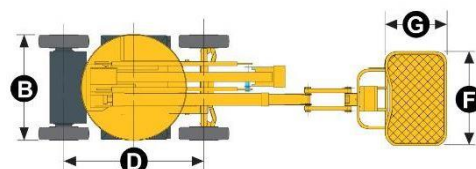
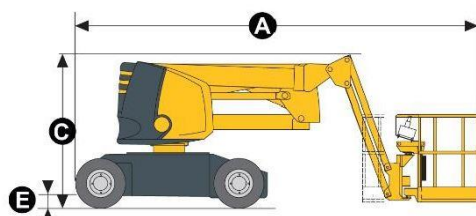
**REF. NAE 12**

CACES

R486 Cat B

## NACELLE ARTICULÉE ÉLECTRIQUE

Capacité 230 kg, Hauteur de travail 12,00 mètres



### DONNÉES TECHNIQUES

Hauteur travail .....	12,00 m
Hauteur plateforme .....	10,00 m
Déport maximum .....	6,50 m
Point d'articulation .....	5,30 m
Capacité maximum .....	230 kg
Rotation plateforme .....	170°
Angle rotation tourelle (non continue).....	355°
Rayon de braquage extérieur .....	2,40 m
Pente maximum .....	25%
Dévers .....	3°
Pneus non marquants .....	
Moteur .....	électrique

### DIMENSIONS ET POIDS

A. Longueur hors tout.....	5,40 m
B. Largeur hors tout .....	1,35 m
C. Hauteur repliée.....	2,06 m
D. Empattement.....	1,80 m
E. Garde au sol.....	0,16 m
F x G. Dimension plateforme.....	1,20 x 0,80 m
Poids.....	5 945 kg



- > Chariots industriels
- > Chariots télescopiques
- > Nacelles ciseaux
- > Nacelles à bras
- > Nacelles à mâts
- > Gerbeurs
- > Transpalettes
- > Mâts rétractables

### EXPERT EN MATÉRIEL DE LEVAGE ET MANUTENTION

LOCATION | VENTE  
MAINTENANCE

Siège social :  
Technoland  
68 rue des Graveurs  
25461 Etupes  
T. 03 81 90 77 66  
F. 03 81 90 75 80  
contact@laibe.fr

[www.laibe.fr](http://www.laibe.fr)

