

REF. NAE 20-1

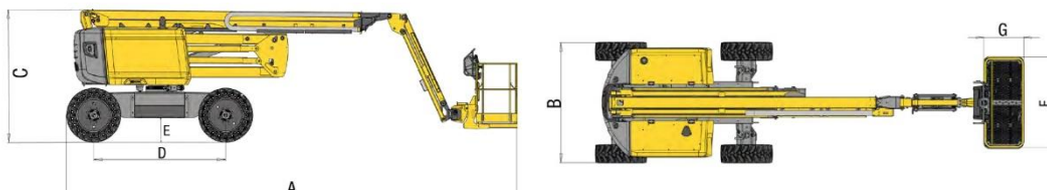
CACES

R486 Cat B



## NACELLE ARTICULÉE ÉLECTRIQUE TOUT TERRAIN

Tout terrain, Hauteur de travail 20,76 mètres  
Double charge dans le panier capacité 250 / 350 kg



### DONNÉES TECHNIQUES

Hauteur de travail.....	20,76 m
Hauteur plateforme.....	18,76 m
Déport maximum .....	11,91 m
Point d'articulation .....	8,52 m
Capacité maximum .....	250 / 350 kg
Rotation de la plateforme .....	180°
Rotation de la tourelle (continue) .....	360°
Pente maximum.....	45%
Dévers .....	4°
Rayon de braquage extérieur .....	3,70 m
Pneus non marquants.....	
Génératrice de courant embarquée .....	

### DIMENSIONS ET POIDS

A. Longueur hors tout.....	8,54 m
B. Largeur hors tout .....	2,41 m
C. Hauteur repliée.....	2,50 m
D. Empattement.....	2,50 m
E. Garde au sol.....	0,46 m
F x G. Dimension de la plateforme .....	1,83 x 0,80 m
Poids.....	9 985 kg



- > Chariots industriels
- > Chariots tout-terrain
- > Chariots télescopiques
- > Nacelles ciseaux
- > Nacelles à bras
- > Nacelles à mâts
- > Gerbeurs
- > Transpalette
- > Mâts rétractables

### EXPERT EN MATÉRIEL DE LEVAGE ET MANUTENTION

LOCATION | VENTE  
MAINTENANCE

Siège social :  
Technoland  
68 rue des Graveurs  
25460 Etupes  
T. 03 81 90 77 66  
F. 03 81 90 75 80  
contact@laibe.fr

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

