

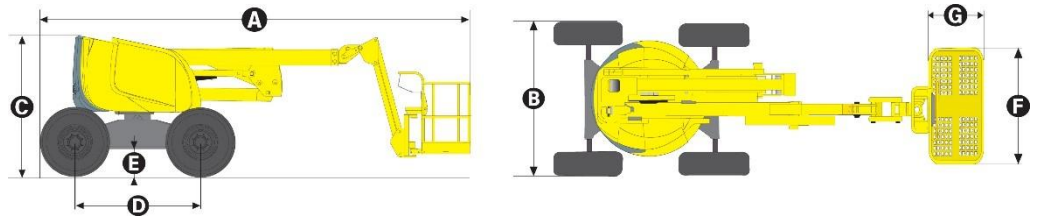
REF. NAD 18

CACES

R486 Cat B

NACELLE ARTICULÉE THERMIQUE DIESEL

Tout terrain, Capacité 230 kg, Hauteur de travail 17,30 mètres



DONNÉES TECHNIQUES

Hauteur travail	17,30 m
Hauteur plateforme	15,30 m
Déport maximum	10,60 m
Point d'articulation	6,60 m
Capacité maximum	230 kg
Rotation plateforme	180°
Rotation tourelle (continue)	360°
Réservoir hydraulique	100 L
Réservoir gasoil	75 L
Vitesse de translation	0,8 – 5,5 km/h
Pente maximum	50%
Rayon de braquage extérieur	3,75 m
Moteur	diesel

DIMENSIONS ET POIDS

A. Longueur hors tout	7,60 m
B. Largeur	2,30 m
C. Hauteur repliée	2,30 m
D. Empattement	2,00 m
E. Garde au sol	0,40 m
F x G. Dimension plateforme	1,80 x 0,80 m
Poids	8 050 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

