

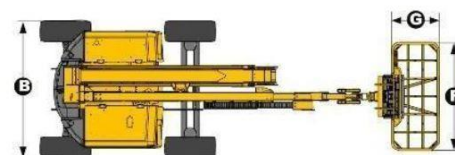
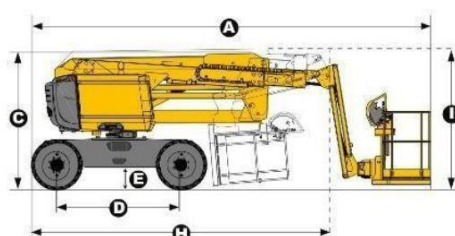
REF. NAD 16

CACES

R486 Cat B

NACELLE ARTICULEE THERMIQUE DIESEL

Tout terrain, Capacité 230 kg, Hauteur de travail 16,00 mètres



DONNEES TECHNIQUES

Hauteur travail	16,00 m
Hauteur plateforme	14,00 m
Déport maximum	8,30 m
Point d'articulation	7,65 m
Capacité maximum	230 kg
Rotation plateforme	165°
Rotation tourelle (non continue)	355°
Vitesse de translation	0,5 – 5,2 km/h
Pente maximum	40°
Réservoir hydraulique	76 L
Capacité réservoir gasoil	62 L
Rayon de braquage extérieur	4,50 m
Moteur	diesel

DIMENSIONS ET POIDS

A. Longueur hors tout	6,75 m
B. Largeur	2,30 m
C. Hauteur repliée	2,30 m
D. Empattement	2,10 m
E. Garde au sol	0,38 m
F-G. Dimension plateforme	1,80 x 0,80 m
Poids	6 450 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

