

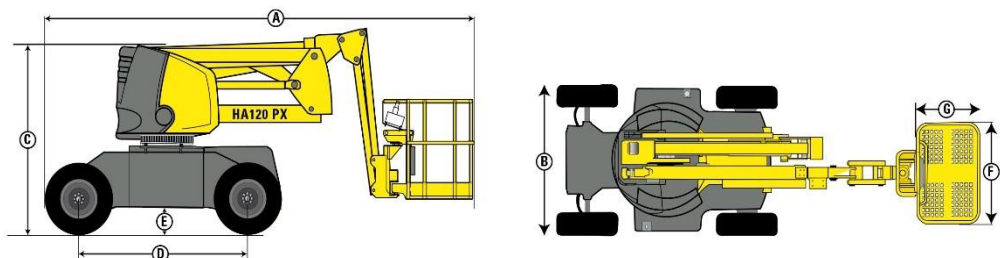
REF. NAD 12

CACES

R486 Cat B

NACELLE ARTICULÉE THERMIQUE DIESEL

Tout terrain, Capacité 230 kg, Hauteur de travail 12,40 mètres

**DONNÉES TECHNIQUES**

Hauteur travail	12,40 m
Hauteur plateforme.....	10,40 m
Déport maximum	6,60 m
Point d'articulation	5,70 m
Capacité maximum	230 kg
Rotation de la plateforme	180°
Angle débattement vertical du pendulaire.....	140°
Angle de rotation de la tourelle.....	350°
Vitesse de translation	0,7 – 5 km/h
Pente maximum	45%
Rayon de braquage extérieur.....	3,85 m
Moteur.....	diesel

DIMENSIONS ET POIDS

A. Longueur hors tout.....	5,50 m
B. Largeur hors tout	1,90 m
C. Hauteur repliée.....	2,20 m
D. Empattement.....	1,92 m
E. Garde au sol.....	0,26 m
F x G. Dimension plateforme	1,50 x 0,80 m
Dévers.....	5°
Poids.....	5 620 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