

REF. NCE 15

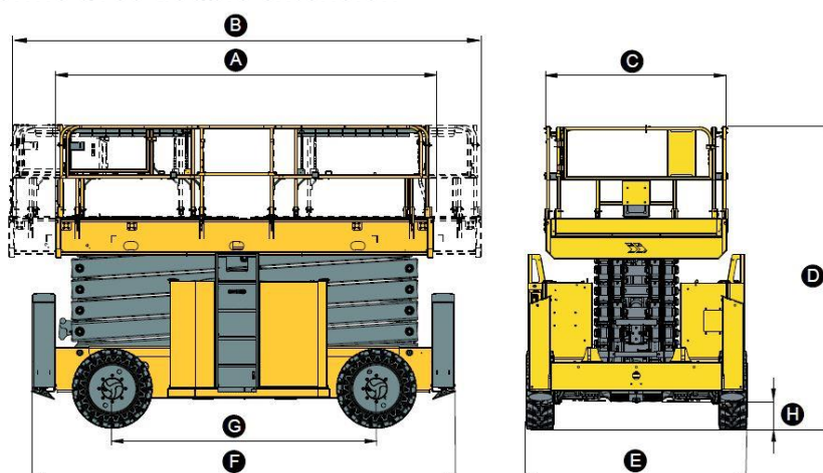
CACES

R486 Cat A



NACELLE PLATEFORME CISEAUX ÉLECTRIQUE

Tout-terrain, 4 x 4 avec stabilisateurs, Hauteur de travail 15,00 mètres
Plateforme avec double extension



DONNÉES TECHNIQUES

Hauteur de travail.....	15,00 m
Hauteur plateforme.....	13,00 m
Rayon de braquage extérieur.....	6,75 m
Pente maximum.....	45%
Pneus non marquants.....	
Range extender.....	
Énergie.....	électrique

DIMENSIONS ET POIDS

A. Longueur de la plateforme.....	3,93 m
B. Longueur de la plateforme étendue.....	5,89 m
Extension de la plateforme.....	(2x) 1,00 m
C. Largeur de la plateforme.....	1,89 m
D. Hauteur hors tout.....	3,05 m
E. Largeur hors tout.....	2,30 m
F. Longueur hors tout.....	4,40 m
G. Empattement.....	2,76 m
H. Garde au sol.....	0,30 m
Poids.....	7 788 kg

CAPACITÉS DE CHARGE

Capacité maximum.....	750 kg
Capacité extension de la plateforme.....	225 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

