

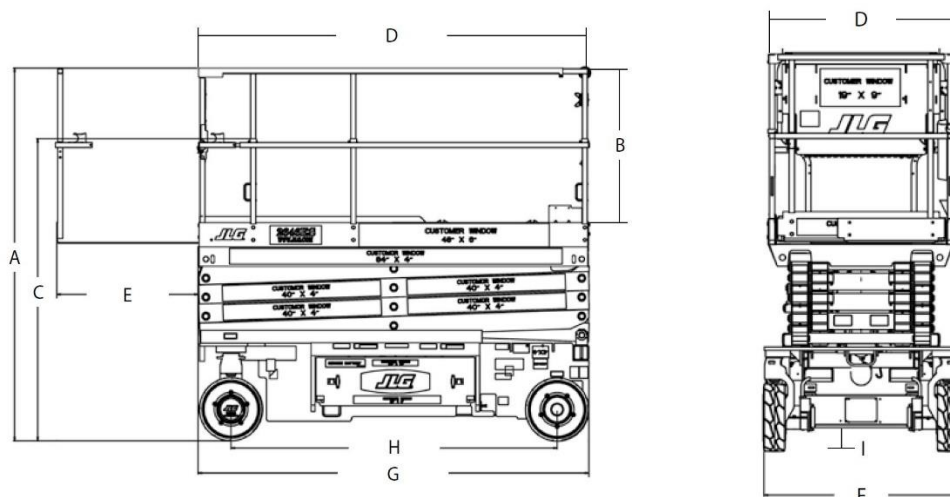
**REF. NCE 11**

CACES

R486 Cat A

## NACELLE PLATEFORME CISEAUX ÉLECTRIQUE

Hauteur de travail 11,68 mètres



### DONNÉES TECHNIQUES

Hauteur de travail.....	11,68 m
Hauteur plateforme.....	9,68 m
Rayon de braquage extérieur.....	2,41 m
Pente maximum.....	25%
Pneus non marquants.....	
Énergie.....	électrique

### NACELLE

Capacité maximum.....	320 kg
Capacité extension plateforme.....	120 kg

### DIMENSIONS ET POIDS

A. Hauteur repliée.....	2,39 m
B. Hauteur garde-corps plateforme.....	1,10 m
C. Hauteur garde-corps rabattus.....	2,01 m
D. Dimension de la plateforme.....	1,12 x 2,50 m
E. Extension de la plateforme.....	1,27 m
F. Largeur hors tout.....	1,17 m
G. Longueur hors tout.....	2,50 m
H. Empattement.....	2,09 m
I. Garde au sol.....	0,13 m
Poids.....	2 905 kg



- > Chariots industriels
- > Chariots tout-terrain
- > 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  
25460 Etupes  
T. 03 81 90 77 66  
F. 03 81 90 75 80  
contact@laibe.fr

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