



REF. TEL 7-28

CACES

R482 Cat F*

*avec complément de formation chariot télescopique à tourelle.

CHARIOT ÉLEVATEUR TÉLESCOPIQUE ROTATIF

Tout terrain, Capacité 7,000 tonnes, Élévation 28,00 mètres
Interface utilisateur haute technologie

DONNÉES TECHNIQUES

Capacité 7,000 t
Élévation..... 28,00 m
Énergiediesel
Angle maximal d'inclinaison de la cabine 20°
Rotation de la tourelle..... 360°
Transmission hydrostatique CVTronic.....

DIMENSIONS ET POIDS

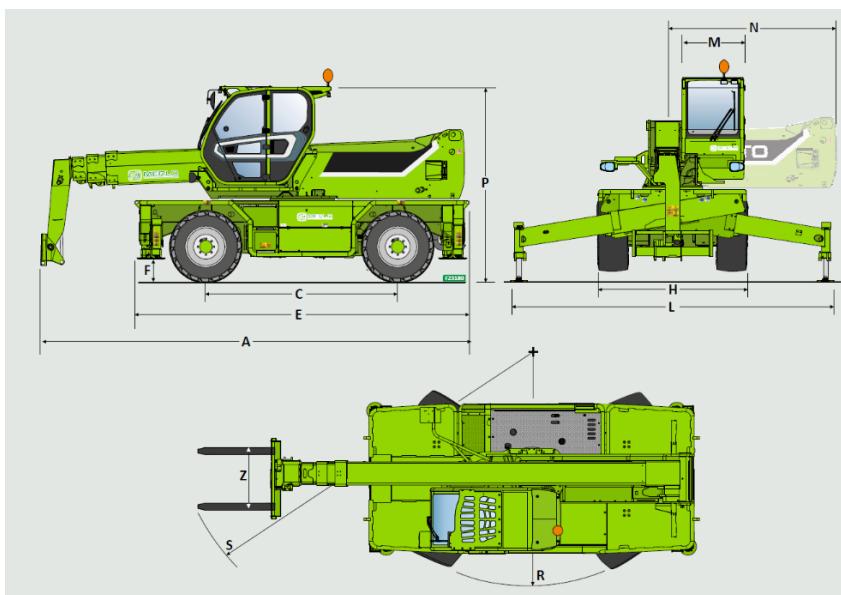
A. Longueur hors tout..... 8,590 m
P. Hauteur hors tout..... 3,325 m
H. Largeur hors tout 2,490 m
L. Largeur hors tout stabilisateurs dépliés 6,320 m
M. Largeur hors tout cabine..... 1,010 m
Poids à vide 23 000 kg

ACCESSOIRES

Équipé d'un tablier à fourche FEM.....
Nacelle orientable extensible 3 personnes
Capacité treuil sur tablier « Lift SW » 6 500 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

