





## DONNÉES TECHNIQUES

## PERFORMANCES ET DIMENSIONS

## Caractéristiques principales

Nacelle géométrique avec portée latérale non limitée, pantographe et bras téléscopique à une extension plus jib. Ce modèle offre d'excellentes performances dans tous les types de travaux grâce à une zone de stabilisation compacte, laquelle confère une stabilité maximale même sur les terrains les plus difficiles.

auteur maximale de travail	14,8 m
ortée latérale max avec 200 kg	8,7 m
auteur du plan de piétinement	12,8 m
apacité max de la nacelle	200 kg
imensions de la nacelle	1,4 x 0,7 x 1,1 m
ngle de rotation de la nacelle	+/-90° (optionnel)
ngle de rotation de la tourelle	+/- 178° (356° non-continus)
oids total	2378 Kg

C.M.C. s.r.l. Via Bitritto, 119 - 70124 Bari - Italy Tel. +39 080 532 66 06 cmclift.com - info@cmclift.com



















