

Nacelle araignée 20 m (réf. 2.225)



<u>Performances</u>	
Hauteur de travail max.	20.05 m
Hauteur de plancher max.	18.05 m
Déport max.	9.20 m
Rotation de la tourelle (discontinue)	360.00 °
Pente gravissable	28.7 %
Vitesse de déplacement	1.1 km/h

Plate-formeLargeur x Longueur0.69 x 1.34 mCapacité230 kgRotation124 °Utilisateurs2 pers.

<u>Dimensions</u>

Prise électrique 220 V

Hauteur	2.00 m
Largeur x Longueur avec panier (C1)	0.80 x 5.00 m
sans panier (C2)	4.40 m
Largeur du train de chenilles min.	0.79 m
max.	1.09 m
Poids de la machine à vide	2'950 kg

Poids de la machine à vide	2'950 kg
Pression au sol en position de transport	0.68 kg/cm2
par stabilisateur	3.10 kg/cm2

Stabilisation

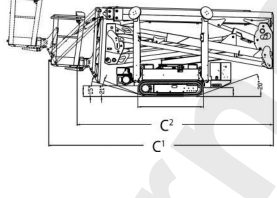
Largeur (D) x longueur (D)	2.92 x 2.93	m
Pente maximale en fonctionnement	15	0

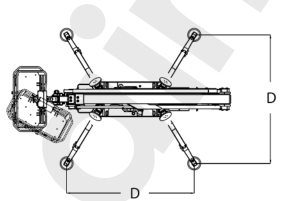
Motorisation

Moteur thermique	Essence
électrique	220 V

Permis

Formation nacelle	Catégorie 1b
remanermacene	Calegorie ib





NC



Nacelle araignée 20 m (réf. 2.225)

