

Nacelle automotrice télescopique 17.8m (réf. 3.317)



<u>remances</u>		
Hauteur de travail max.	17.80	m
Déport max.	16.00	m
Charge utile max. avec fourche/fourches rotatives	3'800/2'500	kg
Hauteur de travail max. avec jib	19.60	m
Hauteur de levage max. avec fourches	15.20	m
Déport max. avec fourches	13.50	m
Rotation des fourches	180	0
Rotation du panier	180	0

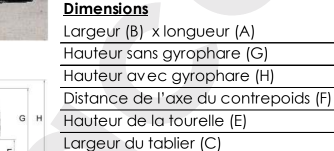


Plate-forme

Capacité

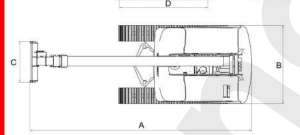
Largeur x Longueur

253 x 700 cm
241 cm
270 cm
241 cm
77 cm
130 cm

149 x 393 cm

1'000 kg

278 cm



Poids

Poids de la machine	16 '500 kg
Pression au sol	0.9 kg/cm²



Motorisation

Empattement (D)

Thermique	Diesel
•	



Accessoires

Plate-form	0
Fourches	

Рα	∩te	en	\sim	ρ.
	ノい	\smile 1 1	\sim	${}$



Permis

Formation grue	3b

30.09.21



Nacelle automotrice télescopique 17.8m (réf. 3.317)







