

<u>Performances</u>	Charge totale admise sur la plate-forme	350 kg
	Charge totale admise sur la rallonge de la plate-forme	150 kg
	Hauteur min. de la plate-forme en négatif	- 505 cm
	Retour sous le pont max.	700 cm
	Rotation max. de la tour (non continue)	180°
	Franchissement de barrières d'une hauteur max.	200 cm
	Franchissement de trottoirs d'une largeur max.	170 cm
	Pente max. admissible en pos. de travail (soit longitudinal / soit transversal)	± 5° (+/-9%)
	Vitesse de translation max.	10 m/min
	Vitesse max. admissible du vent	12.5 m/s (45 km/h)
<u>Dimensions</u>	Longueur totale de la machine	875 cm
	Largeur totale de la machine	220 cm
	Hauteur totale de la machine	400 cm
	Dimensions de la plate-forme (larg. x long.)	100 x 700 cm
<u>Poids</u>	Poids de la machine	5'700 kg
	Pression max. au sol, en position de travail	10 kg/cm2
<u>Motorisation</u>	Diesel	
<u>Générateur</u>	6 KVA – 230 / 380 V	



03.04.2020

Dimensions du camion nacelle

