



Performances

Hauteur de levage max.	5.60 m
Charge utile max.	995 kg
Déport max.	5.17 m
Longueur de câble max. (1 brin)	21.00 m
Angle d'inclinaison admissible	20 °
Rotation de la tourelle (en continu)	360 °
Utilisation avec radiocommande	

Dimensions

Largeur x longueur	0.60 x 1.87 m
Hauteur de la machine	1.29 m
Poids	990 kg
Pression des chenilles	370 kg / m2

Déplacement

Chenilles	Caoutchouc
Vitesse de translation max.	2.2 km/h
Largeur x longueur des chenilles	0.15 x 0.90 m

Motorisation

Thermique	Essence ou gaz
-----------	----------------

En option

Corne

Permis

Sans permis



11.11.21

PREMIÈRE SECTION

Première section sortie : longueur de bras 1.73 m

Portée	m	1,0	1,1	1,2	1,3	1,41	
Stabilisateurs	Extension max.	kg	995	995	995	995	995
	Extension min.	kg	800	800	750	700	650

DEUXIÈME SECTION

Deuxième section sortie : longueur de bras 1.73 - 3.01 m

Portée	m	1,0	1,1	1,3	1,5	2,0	2,5	2,69	
Stabilisateurs	Extension max.	kg	995	995	995	995	800	650	580
	Extension min.	kg	800	800	700	600	410	285	230

TROISIÈME SECTION

Troisième section sortie : longueur de bras 3.01 - 4.25 m

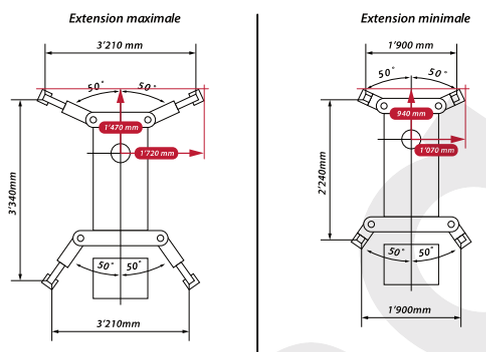
Portée	m	1,0	1,8	2,0	2,5	2,8	3,0	3,5	3,93	
Stabilisateurs	Extension max.	kg	850	850	800	650	580	530	400	320
	Extension min.	kg	500	500	410	285	215	190	145	115

QUATRIÈME SECTION

Quatrième section sortie : longueur de bras 4.25 - 5.49 m

Portée	m	2,4	2,5	2,8	3,0	3,5	4,0	4,5	5,1	5,17
Stabilisateurs	Extension max.	kg	660	660	580	530	410	330	270	200
	Extension min.	kg	360	320	220	190	145	105	80	65

Position des stabilisateurs



Stabilisateurs sortis au maximum

Stabilisateurs sortis au minimum

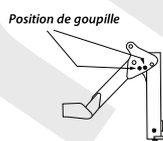
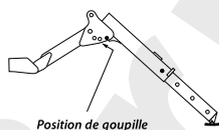


Tableau de charge

