

Chargeur télescopique

Le chargeur télescopique est spécialement conçu pour le levage et le déplacement de grandes charges à une hauteur jusqu'à 21 mètres.. Avec ses grandes roues, le chargeur télescopique est aussi approprié à des terrains difficiles et boueux.. Grâce à sa flèche il peut placer et déplacer des objets à des endroits hauts et parfois difficiles à atteindre. Le bras de levage télescopique peut être prévu d'un godet ou d'une fourche à palettes, se déplaçant aussi bien de haut en bas qu'en avant et en arrière.

Le chargeur télescopique est utilisé autant dans la construction que dans l'agriculture, ou l'entreprise horticole pour se faire, nous disposons de nombreux accessoires comme des godets, fourches à palettes, godets malaxeur, fourche à fumier, balayeuse,.....



Caractéristiques

Catégorie	Modèle	Marque	Poids (kg)	Largeur (cm)	Hauteur (cm)	Longueur (cm)	Cap. réservoir (l)	Hauteur de levage maxi (m)	Portée maximale (m)	Vitesse max (km/h)	Charge max (kg)	Charge max verti. en bout de flèche (kg)	Charge max hori. en bout de flèche (kg)
7m	T3071	Bobcat	6550	222	229	614	145	7,05	4	30	3000	3000	1200
13m	EVS 13-35	Merlo	8650	222	244	524	150	12,60	8,60	35	3500	3500	600
17m	T40170	Bobcat	10970	240	250	621	140	17,43	13,67	30	4000	2500	580
17m	40.17	Dieci	12260	236	255	628	105	16,90	12,70	40	4000	2500	600
21m	MRT2150	Manitou	16095	243	305	678	230	20,60	18,10	25	4999	4999	600

Tarif HTVA (€)

Modèle	Location / journée	Accessoire					Transport					Caution	Nettoyage
		Godet	Fourche à palettes	Malaxeur à béton	Nacelle	Fourche à fumier	Zone 1	Zone 2	Zone 3	Zone 4	Zone 5		
T3071	165	V	V	140	100	25	100	120	150	180	210	1000	80
EVS 13-35	230	V	V	140	100	25	100	120	150	180	210	1000	80
T40170	380	V	V	140	100	-	100	120	150	180	210	1000	80
40.17	380	V	V	140	100	-	100	120	150	180	210	1000	80
MRT2150	480	V	V	-	100	-	100	120	150	180	210	1500	100

N'hésitez pas à nous demander nos conditions pour longues durées en [nous contactant.](#)