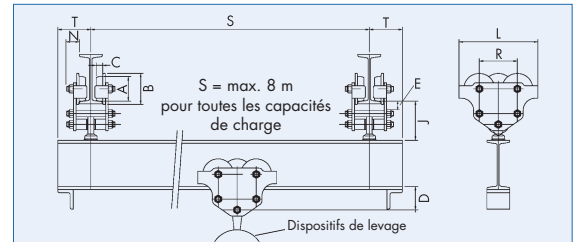


Utilisez ces chariots articulés pour grue et ces galets à une bride pour compléter votre grue. Veuillez noter que la grue doit être utilisée conformément aux doit être conçue et réceptionnée avant d'être mise en service. D'autres composants de PLANETA, tels que les engins de levage, l'alimentation électrique, les amortisseurs et les panneaux de signalisation, vous aident également à obtenir une réception réussie de la grue et à pouvoir la mettre en service. La preuve nécessaire de la statique et de la stabilité doit également être fournie.



Châssis avant de grue pivotant

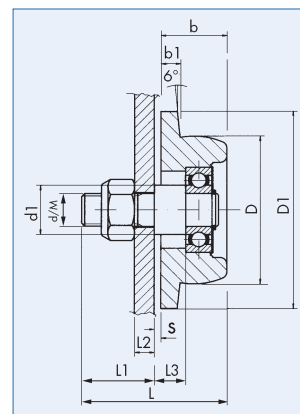
- Pas de blocage des chariots par les forces de traction.
- Vous avez le choix entre un entraînement manuel avec des chariots ou un entraînement électrique à une vitesse.
- Avec une ou deux vitesses.
- Vous trouverez les alimentations électriques dans la rubrique Mécanismes de levage électriques et accessoires.
- Nous fournissons volontiers une commande sur demande.



TYPE	Capacité (CMU) kg	Max. Largeur de profilé mm	A mm	B mm	C mm	E mm	L mm	R mm	T mm	J max. mm	N mm	D mm	Poids Chariot électrique kg	Référence Chariot à galets	Référence Chariot électrique v=12 m/min	Référence Chariot électrique v=5/12 m/min
11KN	1.100	120	60	75	18	20	190	99	60	100	90	60	6	J00120	-	-
11KN	1.100	140	60	75	18	20	190	99	60	105	90	60	6	J00121	-	-
11KN	1.100	305	60	75	18	20	190	99	60	110	90	60	6	J00122	-	-
22KN	2.250	113	80	100	22	27	255	123	75	120	90	75	12	J00123	-	-
22KN	2.250	210	80	100	22	27	255	123	75	125	90	75	12	J00124	-	-
22KN	2.250	305	80	100	22	27	255	123	75	135	90	75	12	J00125	-	-
33KN	3.350	131	100	120	25	35	300	144	90	140	95	90	20	J00126	J00138	J00150
33KN	3.350	220	100	120	25	35	300	144	90	150	95	90	20	J00127	J00139	J00151
33KN	3.350	305	100	120	25	35	300	144	90	160	95	90	20	J00128	J00140	J00152
52KN	5.300	131	125	150	30	40	375	174	117	180	130	117	32	J00129	J00141	J00153
52KN	5.300	210	125	150	30	40	375	174	117	185	130	117	32	J00130	J00142	J00154
52KN	5.300	310	125	150	30	40	375	174	117	195	130	117	32	J00131	J00143	J00155

Galets

- Capacités de charge jusqu'à 7.500 kg par roue
- Fabriqué en acier
- Chariots à 4 roues possibles jusqu'à 30.000 kg
- Livrées complètes avec axe, écrou et roulement à billes ZZ
- Les plus grandes roues ont chacune deux roulements à billes
- Sur demande, les roues sont également disponibles en bronze massif



Deux versions

Catégorie de prix A : Roues normales.

Catégorie de prix B : Roues avec couronne dentée.

TYPE	D1 Ø	D/M	d1	b	b1	L	L1	L2		L3	S	m	Z	Palier	Charge kN		Poids kg	Référence (A)	Référence (B)
								Min.	Max.						stat.	dyn.			
45	60	10	15	20	5	44	22	6	12	9	2	-	-	1	3,5	2	0,3	J00160	-
60	75	12	20	25	7	54	27	8	15	10	2	3	23	1	6	3,5	0,6	J00161	J00171
80	100	16	25	30	8	68	36	10	20	11	2	3	31	1	9,8	6,2	1,2	J00162	J00172
100	120	20	35	35	10	77	40	12	20	13	2	3	38	1	15	10	2,1	J00163	J00173
125	150	24	40	40	10	92	50	15	25	15	2	3	48	1	19,6	13,7	3,5	J00164	J00174
80S	100	16	25	30	8	68	36	10	20	4	2	3	31	2	14,7	9	1,3	J00165	J00175
125S	150	24	40	40	10	92	50	15	25	4	2	3	48	2	30	20	4	J00166	J00176
160	190	30	45	50	15	112	60	20	30	7	2	4	45	2	39,2	27,4	9	J00167	J00177
160S	190	30	45	50	15	112	60	20	30	7	2	4	45	2	47,2	33,2	9,5	J00168	J00178
200	240	36	55	70	20	147	75	25	35	9	2	4	58	2	81	60	17	J00169	J00179
200S	240	36	60	70	20	152	80	30	40	9	2	4	58	2	95	75	17,5	J00170	J00180