

S20G palan/chariot combiné en HPR (hauteur perdue réduite)

Informations du produit



REMA[®]

Chariot manuel translation par chaîne, combiné avec palan manuel S200 OD ou (X-CH sur demande).

Caractéristiques

- Hauteur perdue réduite.
- Chariot manuel translation par chaîne.
- Spécifications palan voir palan Select 200OD ou X-CH.
- Chariot avec support anti-casse galets pour une sécurité optimale.
- Chariot réglable pour différents poutres.

Livraison standard

- Avec chariot.
- Hauteur de levée 3 m (utile = distance entre crochet supérieur et crochet inférieur).
- Hauteur de manœuvre 2.50 m.
- Ne pas possible de fournir avec bac à chaîne.

Option

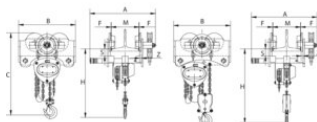
- Autres hauteurs de levée et de manœuvre sur demande.

... [En savoir plus](#)

Marquage: Selon la norme, Marqué CE
Norme: EN 13157, EN 818-7

S20G palan/chariot combiné en HPR (hauteur perdue réduite)

Dessin technique



Données techniques

Réf.	GTIN No.	CMU tonne(s)	Hauteur de levage m	Nb de brins	Largeur de fer mm	Modèle	Diametre des galets mm	Chaîne de charge mm	Chaîne de manoeuvre mm	Rayon min. mm	A mm	B mm	Cmin(mm) mm	F mm	Hmin mm	M mm	S mm	Z mm	Poids (kg)
0931001-3	8717365117664	0,5	3	1	50-203	S20G/200OD/0.5T/3M	55	5.0 x 15	5.0 x 23.7	800	322	258	310,5	1,5-3	243,5	50-203	30	9	22
0931001-4	8717365117671	0,5	4	1	50-203	S20G/200OD/0.5T/4M	55	5.0 x 15	5.0 x 23.7	800	322	258	310,5	1,5-3	243,5	50-203	30	9	25
0931001-5	8717365117688	0,5	5	1	50-203	S20G/200OD/0.5T/5M	55	5.0 x 15	5.0 x 23.7	800	322	258	310,5	1,5-3	243,5	50-203	30	9	27
0931001-6	8717365117695	0,5	6	1	50-203	S20G/200OD/0.5T/6M	55	5.0 x 15	5.0 x 23.7	800	322	258	310,5	1,5-3	243,5	50-203	30	9	29,5
0931001-7	8717365117701	0,5	7	1	50-203	S20G/200OD/0.5T/7M	55	5.0 x 15	5.0 x 23.7	800	322	258	310,5	1,5-3	243,5	50-203	30	9	32,5
0931001-8	8717365117718	0,5	8	1	50-203	S20G/200OD/0.5T/8M	55	5.0 x 15	5.0 x 23.7	800	322	258	310,5	1,5-3	243,5	50-203	30	9	34,5
0931001-9	8717365117725	0,5	9	1	50-203	S20G/200OD/0.5T/9M	55	5.0 x 15	5.0 x 23.7	800	322	258	310,5	1,5-3	243,5	50-203	30	9	37
0931001-10	8717365117732	0,5	10	1	50-203	S20G/200OD/0.5T/10M	55	5.0 x 15	5.0 x 23.7	800	322	258	310,5	1,5-3	243,5	50-203	30	9	40
0931003-3	8717365117749	1	3	1	64-305	S20G/200OD/1T/3M	68	6.3 x 19.1	5.0 x 23.7	900	435	292	420	1,5-3	340	64-305	37	8	32
0931003-4	8717365117756	1	4	1	64-305	S20G/200OD/1T/4M	68	6.3 x 19.1	5.0 x 23.7	900	435	292	420	1,5-3	340	64-305	37	8	35
0931003-5	8717365117763	1	5	1	64-305	S20G/200OD/1T/5M	68	6.3 x 19.1	5.0 x 23.7	900	435	292	420	1,5-3	340	64-305	37	8	37,5
0931003-6	8717365117770	1	6	1	64-305	S20G/200OD/1T/6M	68	6.3 x 19.1	5.0 x 23.7	900	435	292	420	1,5-3	340	64-305	37	8	40,5
0931003-7	8717365117787	1	7	1	64-305	S20G/200OD/1T/7M	68	6.3 x 19.1	5.0 x 23.7	900	435	292	420	1,5-3	340	64-305	37	8	43,5
0931003-8	8717365117794	1	8	1	64-305	S20G/200OD/1T/8M	68	6.3 x 19.1	5.0 x 23.7	900	435	292	420	1,5-3	340	64-305	37	8	46

S20G palan/chariot combiné en HPR (hauteur perdue réduite)

Données techniques

Réf.	GTIN No.	CMU tonne(s)	Hauteur de levage m	Nb de brins	Largeur de fer mm	Modèle	Diametre des galets mm	Chaîne de charge mm	Chaîne de manoeuvre mm	Rayon min. mm	A mm	B mm	Cmin(mm) mm	F mm	Hmin mm	M mm	S mm	Z mm	Poids (kg)
0931003-9	8717365117800	1	9	1	64-305	S20G/200OD/1T/9M	68	6.3 x 19.1	5.0 x 23.7	900	435	292	420	1,5-3	340	64-305	37	8	49
0931003-10	8717365117817	1	10	1	64-305	S20G/200OD/1T/10M	68	6.3 x 19.1	5.0 x 23.7	900	435	292	420	1,5-3	340	64-305	37	8	51
0931005-3	8717365117824	1,5	3	1	74-305	S20G/200OD/1.5T/3M	80	7.1 x 21	5.0 x 23.7	1000	433	360	460	1,5-3	380	74-305	39	10	44
0931005-4	8717365117831	1,5	4	1	74-305	S20G/200OD/1.5T/4M	80	7.1 x 21	5.0 x 23.7	1000	433	360	460	1,5-3	380	74-305	39	10	46,6
0931005-5	8717365117848	1,5	5	1	74-305	S20G/200OD/1.5T/5M	80	7.1 x 21	5.0 x 23.7	1000	433	360	460	1,5-3	380	74-305	39	10	49,5
0931005-6	8717365117855	1,5	6	1	74-305	S20G/200OD/1.5T/6M	80	7.1 x 21	5.0 x 23.7	1000	433	360	460	1,5-3	380	74-305	39	10	52,5
0931005-7	8717365117862	1,5	7	1	74-305	S20G/200OD/1.5T/7M	80	7.1 x 21	5.0 x 23.7	1000	433	360	460	1,5-3	380	74-305	39	10	55,5
0931005-8	8717365117879	1,5	8	1	74-305	S20G/200OD/1.5T/8M	80	7.1 x 21	5.0 x 23.7	1000	433	360	460	1,5-3	380	74-305	39	10	58,5
0931005-9	8717365117886	1,5	9	1	74-305	S20G/200OD/1.5T/9M	80	7.1 x 21	5.0 x 23.7	1000	433	360	460	1,5-3	380	74-305	39	10	61
0931005-10	8717365117893	1,5	10	1	74-305	S20G/200OD/1.5T/10M	80	7.1 x 21	5.0 x 23.7	1000	433	360	460	1,5-3	380	74-305	39	10	65,5
0931007-3	8717365117909	2	3	1	88-305	S20G/200OD/2T/3M	80	8.0 x 24	5.0 x 23.7	1000	446	360	500	1,5-3	405	88-305	38	10	48
0931007-4	8717365117916	2	4	1	88-305	S20G/200OD/2T/4M	80	8.0 x 24	5.0 x 23.7	1000	446	360	500	1,5-3	405	88-305	38	10	52
0931007-5	8717365117923	2	5	1	88-305	S20G/200OD/2T/5M	80	8.0 x 24	5.0 x 23.7	1000	446	360	500	1,5-3	405	88-305	38	10	54,5
0931007-6	8717365117930	2	6	1	88-305	S20G/200OD/2T/6M	80	8.0 x 24	5.0 x 23.7	1000	446	360	500	1,5-3	405	88-305	38	10	58,5
0931007-7	8717365117947	2	7	1	88-305	S20G/200OD/2T/7M	80	8.0 x 24	5.0 x 23.7	1000	446	360	500	1,5-3	405	88-305	38	10	61,5
0931007-8	8717365117954	2	8	1	88-305	S20G/200OD/2T/8M	80	8.0 x 24	5.0 x 23.7	1000	446	360	500	1,5-3	405	88-305	38	10	65
0931007-9	8717365117961	2	9	1	88-305	S20G/200OD/2T/9M	80	8.0 x 24	5.0 x 23.7	1000	446	360	500	1,5-3	405	88-305	38	10	68
0931007-10	8717365117978	2	10	1	88-305	S20G/200OD/2T/10M	80	8.0 x 24	5.0 x 23.7	1000	446	360	500	1,5-3	405	88-305	38	10	71
0931009-3	8717365117985	3	3	2	100-305	S20G/200OD/3T/3M	100	7.1 x 21	5.0 x 23.7	1200	459	430	590	1,5-3	475	100-305	42	12	70

S20G palan/chariot combiné en HPR (hauteur perdue réduite)

Données techniques

Réf.	GTIN No.	CMU tonne(s)	Hauteur de levage m	Nb de brins	Largeur de fer mm	Modèle	Diametre des galets mm	Chaîne de charge mm	Chaîne de manoeuvre mm	Rayon min. mm	A mm	B mm	Cmin(mm) mm	F mm	Hmin mm	M mm	S mm	Z mm	Poids (kg)
0931009-4	8717365117992	3	4	2	100-305	S20G/200OD/3T/4M	100	7.1 x 21	5.0 x 23.7	1 200	459	430	590	1,5-3	475	100-305	42	12	75
0931009-5	8717365118005	3	5	2	100-305	S20G/200OD/3T/5M	100	7.1 x 21	5.0 x 23.7	1 200	459	430	590	1,5-3	475	100-305	42	12	78,5
0931009-6	8717365118012	3	6	2	100-305	S20G/200OD/3T/6M	100	7.1 x 21	5.0 x 23.7	1 200	459	430	590	1,5-3	475	100-305	42	12	83
0931009-7	8717365118029	3	7	2	100-305	S20G/200OD/3T/7M	100	7.1 x 21	5.0 x 23.7	1 200	459	430	590	1,5-3	475	100-305	42	12	87,5
0931009-8	8717365118036	3	8	2	100-305	S20G/200OD/3T/8M	100	7.1 x 21	5.0 x 23.7	1 200	459	430	590	1,5-3	475	100-305	42	12	91
0931009-9	8717365118043	3	9	2	100-305	S20G/200OD/3T/9M	100	7.1 x 21	5.0 x 23.7	1 200	459	430	590	1,5-3	475	100-305	42	12	96
0931009-10	8717365118050	3	10	2	100-305	S20G/200OD/3T/10M	100	7.1 x 21	5.0 x 23.7	1 200	459	430	590	1,5-3	475	100-305	42	12	100
0931011-3	8717365118067	5	3	2	114-305	S20G/200OD/5T/3M	110	9.0 x 27	5.0 x 23.7	1 300	474	447	725	1,5-3	610	114-305	41,5	16	112
0931011-4	8717365118074	5	4	2	114-305	S20G/200OD/5T/4M	110	9.0 x 27	5.0 x 23.7	1 300	474	447	725	1,5-3	610	114-305	41,5	16	118
0931011-5	8717365118081	5	5	2	114-305	S20G/200OD/5T/5M	110	9.0 x 27	5.0 x 23.7	1 300	474	447	725	1,5-3	610	114-305	41,5	16	124
0931011-6	8717365118098	5	6	2	114-305	S20G/200OD/5T/6M	110	9.0 x 27	5.0 x 23.7	1 300	474	447	725	1,5-3	610	114-305	41,5	16	130
0931011-7	8717365118104	5	7	2	114-305	S20G/200OD/5T/7M	110	9.0 x 27	5.0 x 23.7	1 300	474	447	725	1,5-3	610	114-305	41,5	16	134
0931011-8	8717365118111	5	8	2	114-305	S20G/200OD/5T/8M	110	9.0 x 27	5.0 x 23.7	1 300	474	447	725	1,5-3	610	114-305	41,5	16	139
0931011-9	8717365118128	5	9	2	114-305	S20G/200OD/5T/9M	110	9.0 x 27	5.0 x 23.7	1 300	474	447	725	1,5-3	610	114-305	41,5	16	145
0931011-10	8717365118135	5	10	2	114-305	S20G/200OD/5T/10M	110	9.0 x 27	5.0 x 23.7	1 300	474	447	725	1,5-3	610	114-305	41,5	16	150