

S20P palan/chariot combiné en HPR (hauteur perdue réduite)

Informations du produit



REMA[®]

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

Caractéristiques

- Hauteur perdue réduite.
- Chariot manuel translation par poussée.
- 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.

Options

- Autres hauteurs de levée et de manœuvre sur demande.

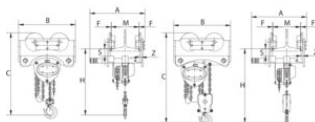
... [En savoir plus](#)

Marquage: Selon la norme, Marqué CE

Norme: EN 13157, EN 818-7

S20P 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	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)
0930001-3	8717365117183	0,5	3	1	50-203	S20P/200OD/0.5T/3M	55	5.0 x 15	5.0 x 23.7	800	265	258	310,5	1.5-3	243,5	50-203	30	9	18
0930001-4	8717365117190	0,5	4	1	50-203	S20P/200OD/0.5T/4M	55	5.0 x 15	5.0 x 23.7	800	265	258	310,5	1.5-3	243,5	50-203	30	9	20
0930001-5	8717365117206	0,5	5	1	50-203	S20P/200OD/0.5T/5M	55	5.0 x 15	5.0 x 23.7	800	265	258	310,5	1.5-3	243,5	50-203	30	9	21,5
0930001-6	8717365117213	0,5	6	1	50-203	S20P/200OD/0.5T/6M	55	5.0 x 15	5.0 x 23.7	800	265	258	310,5	1.5-3	243,5	50-203	30	9	23
0930001-7	8717365117220	0,5	7	1	50-203	S20P/200OD/0.5T/7M	55	5.0 x 15	5.0 x 23.7	800	265	258	310,5	1.5-3	243,5	50-203	30	9	25
0930001-8	8717365117237	0,5	8	1	50-203	S20P/200OD/0.5T/8M	55	5.0 x 15	5.0 x 23.7	800	265	258	310,5	1.5-3	243,5	50-203	30	9	26
0930001-9	8717365117244	0,5	9	1	50-203	S20P/200OD/0.5T/9M	55	5.0 x 15	5.0 x 23.7	800	265	258	310,5	1.5-3	243,5	50-203	30	9	28
0930001-10	8717365117251	0,5	10	1	50-203	S20P/200OD/0.5T/10M	55	5.0 x 15	5.0 x 23.7	800	265	258	310,5	1.5-3	243,5	50-203	30	9	30
0930003-3	8717365117268	1	3	1	64-305	S20P/200OD/1T/3M	68	6.3 x 19.1	5.0 x 23.7	900	385	292	420	1.5-3	340	64-305	37	8	28
0930003-4	8717365117275	1	4	1	64-305	S20P/200OD/1T/4M	68	6.3 x 19.1	5.0 x 23.7	900	385	292	420	1.5-3	340	64-305	37	8	30
0930003-5	8717365117282	1	5	1	64-305	S20P/200OD/1T/5M	68	6.3 x 19.1	5.0 x 23.7	900	385	292	420	1.5-3	340	64-305	37	8	32
0930003-6	8717365117299	1	6	1	64-305	S20P/200OD/1T/6M	68	6.3 x 19.1	5.0 x 23.7	900	385	292	420	1.5-3	340	64-305	37	8	34
0930003-7	8717365117305	1	7	1	64-305	S20P/200OD/1T/7M	68	6.3 x 19.1	5.0 x 23.7	900	385	292	420	1.5-3	340	64-305	37	8	36
0930003-8	8717365117312	1	8	1	64-305	S20P/200OD/1T/8M	68	6.3 x 19.1	5.0 x 23.7	900	385	292	420	1.5-3	340	64-305	37	8	38

S20P 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	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)
0930003-9	8717365117329	1	9	1	64-305	S20P/200OD/1T/9M	68	6.3 x 19.1	5.0 x 23.7	900	385	292	420	1.5-3	340	64-305	37	8	40
0930003-10	8717365117336	1	10	1	64-305	S20P/200OD/1T/10M	68	6.3 x 19.1	5.0 x 23.7	900	385	292	420	1.5-3	340	64-305	37	8	41
0930005-3	8717365117343	1,5	3	1	88-305	S20P/200OD/1.5T/3M	80	7.1 x 21	5.0 x 23.7	1 000	396	360	460	1.5-3	380	88-305	39	10	40
0930005-4	8717365117350	1,5	4	1	88-305	S20P/200OD/1.5T/4M	80	7.1 x 21	5.0 x 23.7	1 000	396	360	460	1.5-3	380	88-305	39	10	42
0930005-5	8717365117367	1,5	5	1	88-305	S20P/200OD/1.5T/5M	80	7.1 x 21	5.0 x 23.7	1 000	396	360	460	1.5-3	380	88-305	39	10	44
0930005-6	8717365117374	1,5	6	1	88-305	S20P/200OD/1.5T/6M	80	7.1 x 21	5.0 x 23.7	1 000	396	360	460	1.5-3	380	88-305	39	10	46
0930005-7	8717365117381	1,5	7	1	88-305	S20P/200OD/1.5T/7M	80	7.1 x 21	5.0 x 23.7	1 000	396	360	460	1.5-3	380	88-305	39	10	48
0930005-8	8717365117398	1,5	8	1	88-305	S20P/200OD/1.5T/8M	80	7.1 x 21	5.0 x 23.7	1 000	396	360	460	1.5-3	380	88-305	39	10	50
0930005-9	8717365117404	1,5	9	1	88-305	S20P/200OD/1.5T/9M	80	7.1 x 21	5.0 x 23.7	1 000	396	360	460	1.5-3	380	88-305	39	10	52
0930005-10	8717365117411	1,5	10	1	88-305	S20P/200OD/1.5T/10M	80	7.1 x 21	5.0 x 23.7	1 000	396	360	460	1.5-3	380	88-305	39	10	55,5
0930007-3	8717365117428	2	3	1	88-305	S20P/200OD/2T/3M	80	8.0 x 24	5.0 x 23.7	1 000	396	360	500	1.5-3	405	88-305	38	10	44,5
0930007-4	8717365117435	2	4	1	88-305	S20P/200OD/2T/4M	80	8.0 x 24	5.0 x 23.7	1 000	396	360	500	1.5-3	405	88-305	38	10	47
0930007-5	8717365117442	2	5	1	88-305	S20P/200OD/2T/5M	80	8.0 x 24	5.0 x 23.7	1 000	396	360	500	1.5-3	405	88-305	38	10	49
0930007-6	8717365117459	2	6	1	88-305	S20P/200OD/2T/6M	80	8.0 x 24	5.0 x 23.7	1 000	396	360	500	1.5-3	405	88-305	38	10	52
0930007-7	8717365117466	2	7	1	88-305	S20P/200OD/2T/7M	80	8.0 x 24	5.0 x 23.7	1 000	396	360	500	1.5-3	405	88-305	38	10	54
0930007-8	8717365117473	2	8	1	88-305	S20P/200OD/2T/8M	80	8.0 x 24	5.0 x 23.7	1 000	396	360	500	1.5-3	405	88-305	38	10	56,5
0930007-9	8717365117480	2	9	1	88-305	S20P/200OD/2T/9M	80	8.0 x 24	5.0 x 23.7	1 000	396	360	500	1.5-3	405	88-305	38	10	59
0930007-10	8717365117497	2	10	1	88-305	S20P/200OD/2T/10M	80	8.0 x 24	5.0 x 23.7	1 000	396	360	500	1.5-3	405	88-305	38	10	61
0930009-3	8717365117503	3	3	2	100-305	S20P/200OD/3T/3M	100	7.1 x 21	5.0 x 23.7	1 200	407	430	590	1.5-3	475	100-305	42	12	66

S20P 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	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)
0930009-4	8717365117510	3	4	2	100-305	S20P/200OD/3T/4M	100	7.1 x 21	5.0 x 23.7	1 200	407	430	590	1.5-3	475	100-305	42	12	70
0930009-5	8717365117527	3	5	2	100-305	S20P/200OD/3T/5M	100	7.1 x 21	5.0 x 23.7	1 200	407	430	590	1.5-3	475	100-305	42	12	73
0930009-6	8717365117534	3	6	2	100-305	S20P/200OD/3T/6M	100	7.1 x 21	5.0 x 23.7	1 200	407	430	590	1.5-3	475	100-305	42	12	76,5
0930009-7	8717365117541	3	7	2	100-305	S20P/200OD/3T/7M	100	7.1 x 21	5.0 x 23.7	1 200	407	430	590	1.5-3	475	100-305	42	12	80
0930009-8	8717365117558	3	8	2	100-305	S20P/200OD/3T/8M	100	7.1 x 21	5.0 x 23.7	1 200	407	430	590	1.5-3	475	100-305	42	12	83
0930009-9	8717365117565	3	9	2	100-305	S20P/200OD/3T/9M	100	7.1 x 21	5.0 x 23.7	1 200	407	430	590	1.5-3	475	100-305	42	12	86,5
0930009-10	8717365117572	3	10	2	100-305	S20P/200OD/3T/10M	100	7.1 x 21	5.0 x 23.7	1 200	407	430	590	1.5-3	475	100-305	42	12	90
0930011-3	8717365117589	5	3	2	114-305	S20P/200OD/5T/3M	110	9.0 x 27	5.0 x 23.7	1 300	420	420	725	1.5-3	610	114-305	41,5	16	108
0930011-4	8717365117596	5	4	2	114-305	S20P/200OD/5T/4M	110	9.0 x 27	5.0 x 23.7	1 300	420	420	725	1.5-3	610	114-305	41,5	16	112,5
0930011-5	8717365117602	5	5	2	114-305	S20P/200OD/5T/5M	110	9.0 x 27	5.0 x 23.7	1 300	420	420	725	1.5-3	610	114-305	41,5	16	117
0930011-6	8717365117619	5	6	2	114-305	S20P/200OD/5T/6M	110	9.0 x 27	5.0 x 23.7	1 300	420	420	725	1.5-3	610	114-305	41,5	16	121,5
0930011-7	8717365117626	5	7	2	114-305	S20P/200OD/5T/7M	110	9.0 x 27	5.0 x 23.7	1 300	420	420	725	1.5-3	610	114-305	41,5	16	126
0930011-8	8717365117633	5	8	2	114-305	S20P/200OD/5T/8M	110	9.0 x 27	5.0 x 23.7	1 300	420	420	725	1.5-3	610	114-305	41,5	16	130,5
0930011-9	8717365117640	5	9	2	114-305	S20P/200OD/5T/9M	110	9.0 x 27	5.0 x 23.7	1 300	420	420	725	1.5-3	610	114-305	41,5	16	135
0930011-10	8717365117657	5	10	2	114-305	S20P/200OD/5T/10M	110	9.0 x 27	5.0 x 23.7	1 300	420	420	725	1.5-3	610	114-305	41,5	16	140