

Palan manuel a engrenage



Pour service lourd, robuste, léger et compact

- Carter robuste en tôle acier RAL 7021
- Populaire passage libre double sécurité
- Frein de sécurité avec disques en matière fritté
- Crochets avec linguet de sécurité renforcées
- Chaîne de levage européenne à haute résistance

- Prix de base: Levée 3 m
- Longueur chaîne de manoeuvre 2.5 m

SLH: Sans limiteur de charge

SLH-X: Avec limiteur de charge par friction

Spécifications

Type	Charge utile kg	Brins	Prix CHF avec levée 3 m SLH	Prix CHF avec levée 3 m SLH-X	Dimension chaîne mm	Prix CHF Levée supplémentaire / m chaîne de levage	Prix CHF Course supplémentaire / m Chaîne manuelle b 5 x 23.5 mm	Traction manuelle Force à pleine charge max. daN	Déroulement manuel par m de levée	Poids kg avec levée 3 m	Poids kg levée +1 m
250	250	1	230		4 x 12	15	18	19	15,00	6,5	1
500	500	1	295	380	5 x 15	15	18	21	27,60	9,0	1,5
1000	1000	1	340	430	6.3 x 19.1	23	18	28	50,20	12,0	1,7
1500	1500	1	445	550	7.1 x 21	25	18	32	59,70	15,0	2,1
2000	2000	1	635	750	8 x 24	28	18	35	72,80	20,0	2,3
3000	3000	2	585	670	7.1 x 21	50	18	40	119,40	29,5	3,2
3000	3000	1	660	780	10 x 30	39	18	37	90,00	35,0	3,2
5000	5000	2	875	990	9 x 27	72	18	40	174,60	36,5	6,4
10000	10000	4	2280	2430	9 x 27	156	18	42	349,20	64,0	12,8
15000	15000	6	2920		9 x 27	234	18	45	524,00	140,0	19,2
20000	20000	8	3260		9 x 27	312	36	50	698,00	195,0	25,6

Options

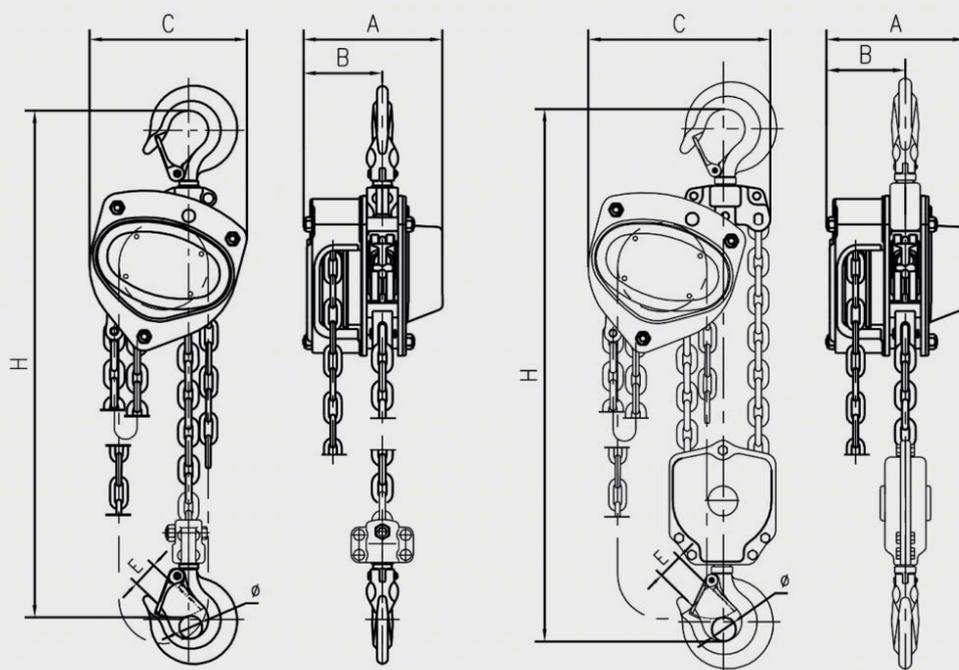
Option	Chaîne	Charge utile kg	Prix CHF/m
Lastkette INOX Sicherheitsfaktor 4	5 x 15	500	90
Lastkette INOX Sicherheitsfaktor 4	6.3 x 19	790	150
Lastkette INOX Sicherheitsfaktor 4	7 x 21	970	190
Lastkette INOX Sicherheitsfaktor 4	8 x 24	1270	210
Haspelkette, Hub	5 x 24		95

pour type SLH	Bac à chaine type	Bac à chaine pour levée m	Prix CHF
SLH-250	1	10	85
SLH-500	1	6	85
SLH-500	2	14	95
SLH-1000	1	4	85
SLH-1000	2	10	95
SLH-1000	3	18	160
SLH-1500	2	6	95
SLH-1500	3	15	160
SLH-2000	2	6	95
SLH-2000	3	10	160
SLH-3000-2	3	3	160
SLH-3000-1	3	6	160

Dessins cotés et dimensions

0.25 / 0.5 / 1 / 2 / 3 ton

3 / 5 ton (10 – 20 ton)



Type	Diemnsion H mm	Diemnsion A mm	Diemnsion B mm	Diemnsion C mm	Diemnsion D mm	Diemnsion E mm
250	280	106	68	108	18	20
500	280	128	75	130	20	22
1000	330	142	76	150	25	26
1500	360	158	80	170	30	29
2000	385	175	88	185	33	35
3000	510	158	80	220	36	37
3000	480	195	95	235	36	37
5000	615	183	90	255	43	43
10000	820	183	90	360	83	48
15000	920	183	90	386	85	61
20000	1060	183	90	577	110	70