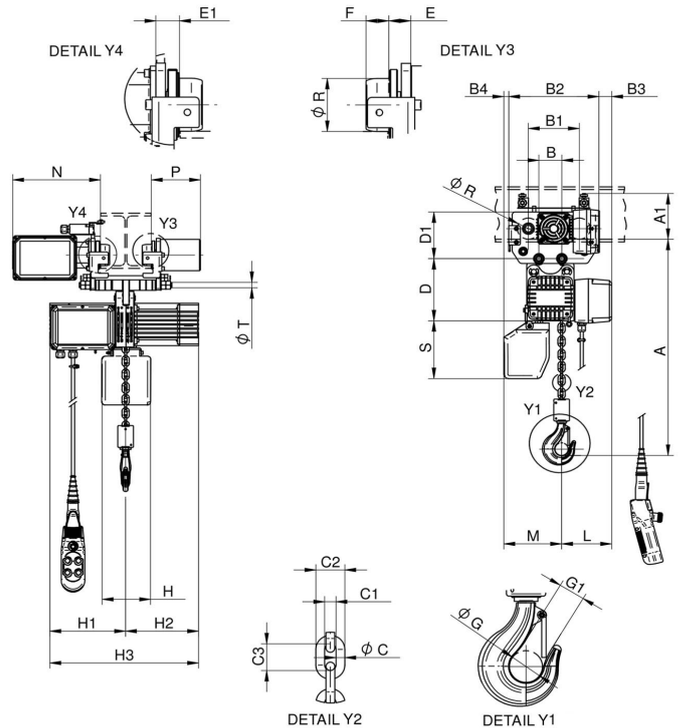


# Konfiguration des Kettenzuges mit elektrischem Fahrwerk Typ W-CE



Diese Art der Konfiguration wird verwendet, wenn eine Last angehoben und seitlich elektrisch bewegt werden soll.  
Die Tragfähigkeit reicht von 125 bis 1000 kg.



## technische Daten und Dimensionen

Model	Capacity [kg]	Speed [m/min.]	Kw	Pull of chain	A	A1	B	B1	B2	B3	B4	Ø C	C1	C2	C3	D	D1	E	E1	F	Ø G	G1	H	H1	H2	H3	L	M	N	P	Ø R	S	Ø T	Weight [kg]
125W5	125	5	0.5	1	400	145	65	158	283	30	12	4	5	13.7	12	177	155	27	31	25	30	22	150	235	205	440	155	170	280	155	65	185	14	57
125W8	125	8	0.5	1	400	145	65	158	283	30	12	4	5	13.7	12	177	155	27	31	25	30	22	150	235	205	440	155	170	280	155	65	185	14	57
125W12	125	14	1	1	400	145	65	158	283	30	12	4	5	13.7	12	177	155	27	31	25	30	22	150	235	205	440	155	170	280	155	65	185	14	59
125W14	125	1-4	0.2-0.5	1	400	145	65	158	283	30	12	4	5	13.7	12	177	155	27	31	25	30	22	150	235	205	440	155	170	280	155	65	185	14	57
125W28	125	2-8	0.2-0.5	1	400	145	65	158	283	30	12	4	5	13.7	12	177	155	27	31	25	30	22	150	235	205	440	155	170	280	155	65	185	14	59
125W312	125	3.5-14	0.2-0.5	1	400	145	65	158	283	30	12	4	5	13.7	12	177	155	27	31	25	30	22	150	235	205	440	155	170	280	155	65	185	14	59
250W5	250	5	0.5	1	400	145	65	158	283	30	12	4	5	13.7	12	177	155	27	31	25	30	22	150	235	205	440	155	170	280	155	65	185	14	57
250W8	250	8	0.8	1	400	145	65	158	283	30	12	4	5	13.7	12	177	155	27	31	25	30	22	150	235	205	440	155	170	280	155	65	185	14	57
250W12	250	12	1	1	400	145	65	158	283	30	12	5	6	16.9	15	177	155	27	31	25	30	22	150	235	205	440	150	175	280	155	65	185	14	59
250W16	250	16	1	1	400	145	65	158	283	30	12	5	6	16.9	15	177	155	27	31	25	30	22	150	235	205	440	150	175	280	155	65	185	14	59
250W14	250	1-4	0.2-0.5	1	400	145	65	158	283	30	12	4	5	13.7	12	177	155	27	31	25	30	22	150	235	205	440	155	170	280	155	65	185	14	57
250W28	250	2-8	0.25-1	1	400	145	65	158	283	30	12	5	6	13.7	12	177	155	27	31	25	30	22	150	245	225	470	150	175	280	155	65	185	14	59
250W312	250	3-12	0.25-1	1	400	145	65	158	283	30	12	5	6	16.9	15	177	155	27	31	25	30	22	150	245	225	470	150	175	280	155	65	185	14	65
500W4	500	4	0.8	1	415	145	65	158	283	30	12	5	6	16.9	15	177	155	27	31	25	37	26	150	235	205	440	150	175	280	155	65	225	14	59
500W6	500	6	0.8	1	415	145	65	158	283	30	12	5	6	16.9	15	177	155	27	31	25	37	26	150	235	205	440	150	175	280	155	65	225	14	59
500W8	500	8	1	1	415	145	65	158	283	30	12	5	6	16.9	15	177	155	27	31	25	37	26	150	235	205	440	150	175	280	155	65	225	14	65
500W12	500	12	1.5	1	415	145	65	158	283	30	12	5	6	16.9	15	177	155	27	31	25	37	26	150	245	225	470	150	175	280	155	65	225	14	65
500W14	500	1-4	0.25-1	1	415	145	65	158	283	40	12	5	6	16.9	15	177	155	27	31	25	37	26	150	245	225	470	150	175	280	155	65	225	14	65
500W28	500	2-8	0.4-1.8	1	455	148	73	162	287	40	15	7	8.4	23.6	22	205	155	28	30	29	37	26	190	250	233	483	160	182	280	156	70	280	18	74
1000W4	1000	4	1	1	470	148	73	162	287	40	15	7	8.4	23.6	22	205	155	28	30	29	43	32	190	250	233	483	160	182	280	156	70	280	18	71
1000W6	1000	6	1.6	1	470	148	73	162	287	40	15	7	8.4	23.6	22	205	155	28	30	29	43	32	190	250	233	483	160	182	280	156	70	280	18	74
1000W14	1000	1-4	0.4-1.8	1	470	148	73	162	287	40	15	7	8.4	23.6	22	205	155	28	30	29	43	32	190	270	233	503	160	182	280	156	70	280	18	74