

Elektrokettenzug SL 125 bis 160 kg

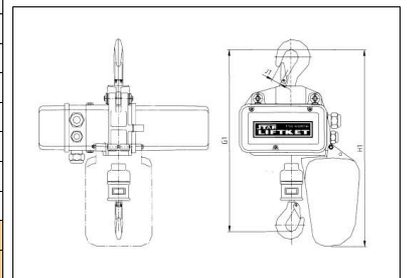
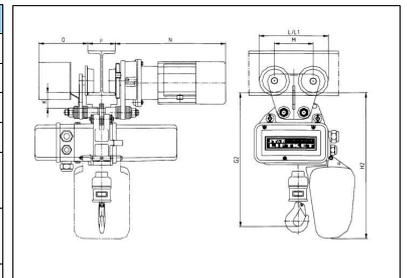
Betriebsspannung 400 Volt, 3 ph, 50 Hz.
 Direktsteuerung.
 Not-Halt-Taste.
 Standardhubhöhe 3 m, Standardsteuerleitung 1,5 m.
 Bei Hubhöhen über 20 m ist die Tragfähigkeit um das zusätzliche Kettengewicht zu reduzieren!
 Gehäuse staub- und spritzwassergeschützt.
 Hochfeste Lastkette verzinkt -ohne Kettenspeicher-.

Weiterhin lieferbar auf Anfrage:

Kettenspeicher.
 24 Volt Schützensteuerung .
 1 m Netzkabel mit Stecker montiert.
 1 m Steuerleitung mit Mehrfachstecker montiert.
 Fahrwerke für Flanscbreite bis 300 mm.
 Elektrofahrwerke mit Fahrgeschwindigkeiten 16, 25 oder 5+20 m/min.
 Mit Edelstahlkette und Edelstahlhaken.



Tragfähigkeit	[t]	0,125	0,125	0,125	0,125	0,160
Anzahl der Stränge		1	1	1	1	1
Hubgeschwindigkeit	[m/min]	8	8	24	24	6
Feinhub	[m/min]	-	2	-	6	1,5
Lastkette hochfest	[mm]	4x12	4x12	4x12	5,2x15	4x12
Triebwerkgruppe	FEM 9.511	3m	3m	3m	3m	3m
Triebwerkgruppe	Lastkette	2m	2m	1Bm	2m	2m
Einschaltdauer	%	60	60/40	60	60/25	40-25
Schaltungen/Stunde		360	240	240	240	240
Hubmotorleistung HH	[kW]	0,25	0,32	0,55	0,55	0,32
Hubmotorleistung FH	[kW]	-	0,08	-	0,12	0,08
Maß A	[mm]	212	212	212	266	212
Maß B	[mm]	192	192	192	232	192
Maß C	[mm]	218	218	218	274	218
Maß D	[mm]	58	58	58	58	58
Maß E	[mm]	27	27	27	30	27
Maß G / Öse	[mm]	354	354	354	390	354
Maß G1 / Haken	[mm]	432	432	432	462	432
Maß G2 / Fahrwerk	[mm]	401	401	401	436	401
Maß H / Öse	[mm]	409	409	409	449	409
Maß H1 /Haken	[mm]	487	487	487	522	487
Maß H2 /Fahrwerk	[mm]	456	456	456	505	456
Maß J	[mm]	20	20	20	20	20
Maß J1	[mm]	22	22	22	22	22
Gewicht mit Haken	[kg]	18	18	18	36	18
Bestell-Nr. mit Hake		10042010	10042020	10042030	10042040	10042050
Gewicht mit Rollfahrwerk	[kg]	24	24	24	48	24
Bestell-Nr. mit Rollfahrwerk		10043010	10043020	10043030	10043040	10043050
Gewicht mit E-Fahrwerk	[kg]	31	31	31	48	31
Standardfahrgeschwindigkeit	[m/min]	16	16	16	16	16
Bestell-Nr. mit E-Fahrwerk		10044010	10044020	10044030	10044040	10044050
Für Flanscbreiten	[mm]	50-106	50-106	50-106	50-106	50-106



NEUMANN GMBH Paul-Ehrlich-Straße 5a Tel. 06074 8504-0 E-Mail info@neumann-gmbh.com
 Hebesysteme Fördertechnik 63128 Dietzenbach Fax 06074 850412 www.neumann-gmbh.com