

EQSS jednorychlostní kladkostroj

Jednorychlostní řetězový kladkostroj

Nosnost až 1000 kg

Napájecí napětí 3x 230/400 V AC / 50 Hz

Ovládací napětí 24 V

Výška zdvihu až 15 m

Závěsné oko

Čítač provozních hodin a pracovních cyklů

Koncové spínače zdvihu

Účinná mechanická brzda rotoru

Niklovaný řetěz zdvihu třídy T, série DAT (G80) podle normy EN 818-7

Provozní teplota -20°C až +40°C, relativní vlhkost 85% max.

Pevné tělo z hliníkové slitiny, krytí IP55

Možnosti

Horní hák

Rádiové dálkové ovládání

Ruční pojezd TSP, TSG

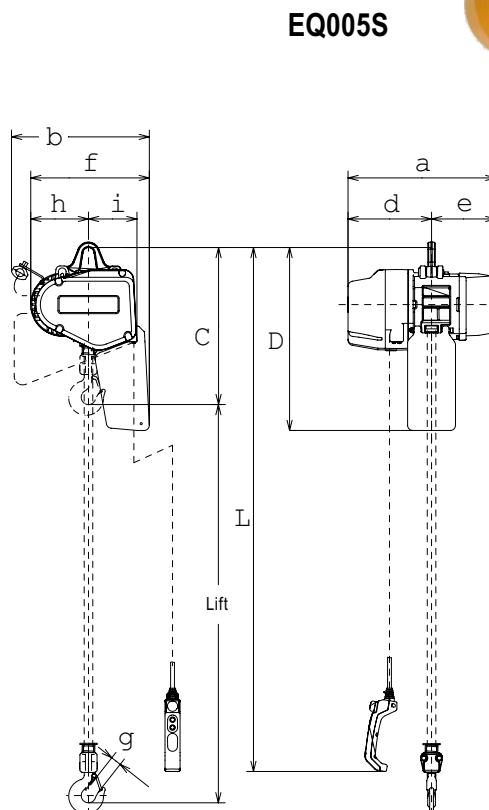
Hák zdvihu se zvýšenou bezpečností



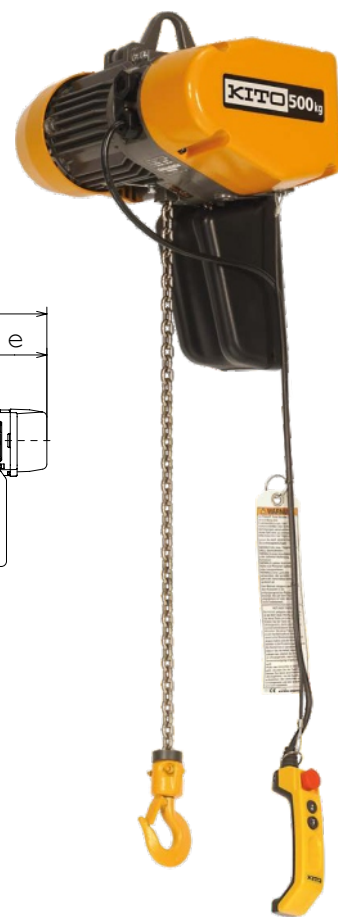
Horní hák



Rádiové ovládání



EQ005S



Rozměry EQSS

Typ	Nosnost kg	Minimální výška C (mm)				Rozměry (mm)							
		C horní hák	C závěsné oko	D horní hák	D závěsné oko	a	b	d	e	f	g	h	i
EQ001S	125	440	395	533	485	417	367	230	187	298	27	137	128
EQ003S	250	440	395	533	485	417	367	230	187	298	27	137	128
EQ005S	500	458	410	533	485	417	367	230	187	298	27	137	128
EQ010S	1,000	525	465	598	535	433	403	245	188	332	31	154	142

Technická data EQSS

Typ	Nosnost kg	Typ těla	Standardní délka zdvihu m	Motor zdvihu		Rychlost zdvihu m / min	Rozměry řetězu zdvihu mm	Počet smyček zdvihu	Klasifikace FEM	Hmotnost kg	Minimální výška C mm
				Příkon kW	%ED						
EQ001S	125	C	3.0	0.5	60	14,2	5.6 x 15.7	1	2m	30	395
EQ003S	250	C	3.0	0.5	60	8,3	5.6 x 15.7	1	2m	30	395
EQ005S	500	C	3.0	0.75	60	6,3	5.6 x 15.7	1	1Am	32	410
EQ010S	1,000	D	3.0	1.5	60	5,9	7.1 x 19.9	1	1Am	42	465