

KITO *Delta*

Elektrisk Kättingtelfer



EDC

ED

KITO Delta

Elektrisk kättingtelfer

KITO Delta är en smidig 1-fas kättingtelfer med låg egenvikt för olika lyftbehov inom industri och service.

Lyftkapacitet 60–480 kg med 2-lyfthastigheter.

KITO Delta kan förses med hängmanöverdon modell ED, eller med kroken integrerat i manöverdonet modell EDC.

Detta innebär att kättingtelfern EDC är enhandsmanövrerad och därmed kan operatören med en hand enkelt styra lasten i höjd- och sidled, en klar fördel vid t ex maskinbetjäning.

KITO Delta finns också i en s k upp och nedvänd version för montage, service och scenarbeten (telfern klättrar på sin egen kätting). Se bild*.



- Lågbyggd och kompakt konstruktion.
- Elanslutning 1-fas 230 V 50 Hz.
- Kryplyfthastigheten är variabelt förinställbar från 3 m/min upp till högsta lyfthastighet.
- Utrustad med elektriskt gränsläge på lyft rörelsen samt med överbelastningsskydd i form av friktionskoppling.
- Ergonomiskt manöverdon med nödstopp.

Tekniska data

Modell	ED					EDC			
	60D/1	100D/1	180D/1	240D/1	480D/2	60D/1	100D/1	180D/1	240D/1
Typ	60D/1	100D/1	180D/1	240D/1	480D/2	60D/1	100D/1	180D/1	240D/1
Lyftkraft kg	60	100	180	240	480	60	100	180	240
Lyfthastighet m/min	20	13	8	13	6,5	20	13	8	13
Kryplyfthastighet m/min	3	3	3	3	2	3	3	3	3
Lyftmotor W	300	300	300	600	600	300	300	300	600
Intermittensfaktor ED%	30	30	20	30	30	30	30	20	30
Egenvikt kg	13	13	14	18	23	15	15	16	21

Modell ED standard lyfthöjd 3 m, manöverhöjd 2 m. Högre lyft- och manöverhöjd på begäran.

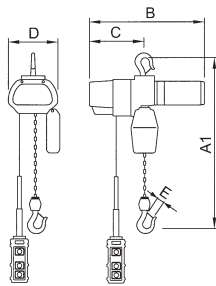
Modell EDC lyfthöjd 1,8 m.



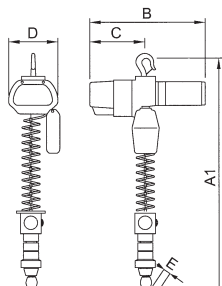
*Upp och nedvänd version

Dimensioner (mm)

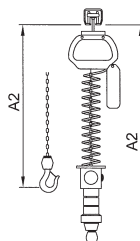
Typ	A1	A2	A3	B	C	D	G	Balkbredd I
ED 60D/1 - 180D/1	300	245	245	434	257	165	27	50 - 100
ED 240D/1	325	270	270	498	275	185	27	50 - 100
ED 480D/2	450	400	430	498	275	220	27	50 - 305
EDC 60D/1 - 180D/1	925	870	870	434	257	165	27	50 - 100
EDC 240D/1	955	900	900	498	257	185	27	50 - 100



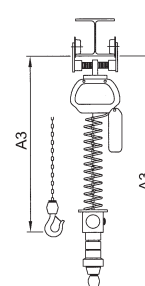
Modell ED



Modell EDC



Med handlöpvagn för PMH Profilskena



Med PMH Blockvagn för I-balk

För att öka kättingtelferns arbetsområde rekommenderas montering i PMH Svängkran eller Travers!



Rätt till konstruktionsändringar förbehålles.

PMH International AB
Box 1514, 271 00 Ystad
Telefon 0411-138 00, Telefax 0411-174 13
E-post: info@pmh.se, Hemsida: www.pmh.se

PMH International AB
Box 145, 182 05 Stockholm
Telefon 08-753 39 25, Telefax 08-753 08 02
E-post: info@pmh.se, Hemsida: www.pmh.se

© PMH International AB