

# KITO

## Elektrokettenzug ED Baureihe

Bis 480 kg



**Der Schnelle**  
Kompakt, leicht  
und zuverlässig,  
sofort einsetzbar

- > **Getriebegehäuse**  
aus Aluminium
- > **Witterungs- und**  
rostbeständig
- > **Erhöhte Sicherheit**  
durch Hubendschalter
- > **Eine oder zwei Hub-**  
geschwindigkeiten
- > **Zylinderhand-**  
griffsteuerung (EDC)  
mit Poti zur Anpassung  
der Geschwindigkeit

**Made in Japan!**



Quelle: Sea Life Hannover

[www.kito.net](http://www.kito.net)

**Kito Europe GmbH**  
 Heerdter Lohweg 93  
 D-40549 Düsseldorf  
 Tel. + 49 (0) 211 - 52 80 09 - 0  
 Fax + 49 (0) 211 - 52 80 09 - 59  
 info@kito.net  
 www.kito.net

**Tragfähigkeiten von 60 kg - 480 kg**  
 480 kg Tragfähigkeit mit doppeltem  
 Kettenfall als Umbausatz erhältlich

**Mechanische  
 Hochleistungsbremse  
 mit Rutschkupplung**

**Hohe Geschwindigkeit,  
 max. 20,1 m/min**  
 Geschwindigkeitsanpassung  
 über Poti im Steuerschalter

**Vernickelte Lastkette**  
 Lastkettendurchmesser  
 4,0 x 12,0 mm,  
 Güteklasse G 80 (DAT) ,  
 Norm EN 818-7



## KITO HEBEZEUGE

Mit Sicherheit das Original

### Option:

Universal-Fahrwerke der TS-Baureihe



Rollfahrwerk TSP



Haspelfahrwerk TSG



Mini Fahrwerk TMH



Abnehmbarer  
 Haken für EDC

### Technische Daten

Standardhub: 3 m bei ED, 1,8 m bei EDC

Typ	ED06S	ED06ST	ED10S	ED10ST	ED16S	ED16ST	ED18S	ED18ST	ED24S
Nennlast, kg	60	60	100	100	160	160	180	180	240
Strangzahl	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Einschaltdauer, % ED	30	30	30	30	30	30	20	20	30
FEM-Gruppe	1Am	1Am	1Am	1Am	1Am	1Am	1Am	1Am	1Am
Hubgeschwindigkeit, m/min	20,1	20,1/4,0	12,5	12,5/3,0	19,2	19,2/4,0	7,7	7,7/3,0	12,9
Eigengewicht, kg	11,5	12	11,5	12	15,5	16	11,5	12	15,5
Bauhöhe C, mm	315	315	315	315	330	330	315	315	330

Typ	ED24ST	ED48S	ED48ST	Typ	EDC06SD	EDC10SD	EDC16SD	EDC18SD	EDC24SD
Nennlast, kg	240	480	480	Nennlast, kg	60	100	160	180	240
Strangzahl	1	2	2	Standardhub, m	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8
Einschaltdauer, % ED	30	30	30	Einschaltdauer, % ED	30	30	30	20	30
FEM-Gruppe	1Am	1Am	1Am	FEM-Gruppe	1Am	1Am	1Am	1Am	1Am
Hubgeschwindigkeit	12,9/3,0	6,4	6,4/2,0	Hubgeschwindigkeit	20,1/4,0	12,5/3,0	19,2/4,0	7,7/3,0	12,9/3,0
Eigengewicht, kg	16	21	21	Eigengewicht, kg	14,5	14,5	18,5	14,5	18,5
Bauhöhe C, mm	330	520	520	Bauhöhe C, mm	945	945	960	945	960

Haftungsausschluss  
 KITO übernimmt keine Haftung bei unsachgemäßer Verwendung der Produkte.  
 Bitte beachten Sie unbedingt die Bedienungsanleitungen.  
 Technische Änderungen, Druckfehler und Irrtümer vorbehalten.

Kontakt  
 Kito Europe GmbH / Heerdter Lohweg 93 / D-40549 Düsseldorf  
 Tel. +49 (0) 211 / 52 80 09 - 0 / Fax +49 (0) 211 / 52 80 09 - 59  
 info@kito.net / www.kito.net