

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

HEBEPROFI GmbH

 Am Teich 9
 A-2452 Mannersdorf am
 Leithagebirge

 Tel.: +43 (0) 2168 - 62 581
 Fax: +43 (0) 2168 - 63 092
 Mail: info@hebeprofi.at
 Internet: www.hebeprofi.at

KITO HEBEZEUGE

Mit Sicherheit das Original

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


Rollfahrwerk TSP



Haspelfahrwerk TSG



Mini Fahrwerk TMH


 Abnehmbarer
 Haken für EDC

Option:

Universal-Fahrwerke der TS-Baureihe

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.

HEBEPROFI GmbH

 Am Teich 9, A - 2452 Mannersdorf am Leithagebirge
 Tel.: +43 (0) 2168 - 62 581 Mail: info@hebeprofi.at
 Fax: +43 (0) 2168 - 63 092 Internet: www.hebeprofi.at