

# KITO

KITO EQ - nová řada řetězových kladkostrojů - stále o krok napřed !



Dvourychlostní kladkostroj  
řízený frekvenčním měničem  
s elektronickým omezovačem přetížení (OLL)  
a kluznou spojkou

KLADKOSTROJ KITO

# EQ

HIGH FUNCTION  
HIGH PERFECTION  
HIGH VALUE

HIGH FUNCTION  
HIGH PERFECTION  
HIGH VALUE

Dvourychlostní kladkostroj  
řízený frekvenčním měničem  
s elektronickým omezovačem přetížení (OLL)  
a kluznou spojkou

KLADKOSTROJ KITO

EQ



Nová řada elektrických řetězových kladkostrojů KITO EQ spojuje progresivní koncepci řízení kladkostroje frekvenčním měničem s moderním designem. Nové vzájemné prostorové uspořádání motoru a převodovky umožnilo vznik lehkého a kompaktního kladkostroje s vysokou užžitnou hodnotou. Elektronický omezovač přetížení (OLL) a kluzná spojka zaručují vysokou provozní bezpečnost a produktivitu práce. Nový, lehký, kompaktní, s ergonomickým závěsným ovladačem nebo rádiovým dálkovým ovládáním.

Ihned k dispozici.

PŘESVĚDČTE SE O KVALITĚ.



#### Technické údaje

Nosnost	Typ	Velikost	Zdvih (m)	Délka kabelu ovladače (m)	Motor		Rychlost zdvihu (m/min)		Řetěz zdvihu	Zatřídění (ISO / FEM / ASME)	Testovací zátěž	Hmotnost (kg)	Hmotnost na 1m zdvihu (kg)
					Výkon (W)	Index %ED	50/60 Hz						
							rychle	pomalou	Rozměry článku (mm)				
500kg	EQ-005l	C	3	2,5	0,75	40/20	7,6	1,3	5,6×1	M5/2m/H4	625 kg	36	0,71
1t	EQ-010l	D			1,5		7,1	1,2	7,1×1				

Funke zařízení byly ověřeny a odpovídají platným předpisům a normám.

KITO neručí za škody způsobené použitím výrobku k jiným než zamýšleným účelům, za škody vzniklé kombinací s neschválenými výrobky nebo neoprávněným zásahem do zařízení.

Pokud chcete výrobek používat ke zvláštním účelům, kontaktujte nás předem.

**KITO**

TER Česká s.r.o.  
Karlštejnská 53  
252 25 Ořech, Praha-západ

www.terceska.cz  
info@terceska.cz