



## EQS Jednofázové kladkostroje s nosností 500 kg a 1 000 kg



### Vlastnosti

Dvourychlostní řetězový kladkostroj

Napájecí napětí 230 V AC / 50 Hz

Ovládací napětí 24 V

Výška zdvihu až 15 m

Frekvenční měnič pro přesnou práci s nákladem

Vyšší rychlost zdvihu bez zátěže

Závěsné oko

Kluzná spojka s dlouhou životností

Ochrana proti přetížení pomocí frekvenčního měniče a kluzné spojky

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



Jednofázové napájení  
220 - 240 V AC



**S vyšší rychlostí bez zátěže**

O třetinu vyšší rychlost zdvihu při zátěži do 30 %

## Výhody



### S vyšší rychlostí bez zátěže

- Vyšší rychlost zdvihu při zátěži do 30 %
- Zvyšuje produktivitu práce



### Frekvenční měnič umožňuje plynulé starty a zastavení zdvihu

- Precizní manipulace s nákladem
- Zabraňuje rozhoupání břemene
- Vyšší bezpečnost
- Jednoduchá obsluha



### Vysoký stupeň klasifikace FEM

- FEM 3m / ISO M6 pro nosnost 500 kg
- FEM 2m / ISO M5 pro nosnost 1000 kg
- Dlouhá životnost a vysoká spolehlivost



### Praktická a spolehlivá koncepce

- Robustní tělo z lehké slitiny, IP55
- Žádná trať, žádné elektromagnetické součástky (relé, stykače, brzda)

## Použití



Stavby

Servisy a dílny

Kanalizace

Sklady a překladiště

Zemědělství

Technické inspekce

Výrobní podniky

Montážní linky

## Technická data

Typ	Nosnost kg	Typ těla	Standardní délka zdvihu m	Motor zdvihu		** Rychlost zdvihu m/min			Rozměry řetězu zdvihu mm	Počet smyček zdvihu	Klasifikace	Hmotnost kg	Minimální výška C mm
				Příkon kW	%ED	* Vysoká lehká zátěž 0-30 %	* Vysoká 30-100 %	Nízká 30-100 %					
EQS005IS	500	C	3	0,75	40 / 20	9,9	7,6	1,3	5,6 × 15,7	1	3M	33	410
EQS010IS	1 000	D	3	1,5	40 / 20	9,2	5,1	1,2	7,1 × 19,9	1	2M	43	465

\* % WLL

\*\* poměr vysoké a nízké rychlosti je 6:1 pro EQS005S a 4:1 pro EQS010S