

Yale

Wciągniki łańcuchowe, elektryczne CPV VEGO, typ: 1-8



Dane zamówienia

Numer katalogowy	086035 1-8
GTIN	2050001790903
Klasa artykułu	08Y

Opis

Wykonanie:

Wciągnik łańcuchowy z napędem elektrycznym, z **hakiem ładunkowym**, o solidnej i niezawodnej konstrukcji. **Wyłącznik krańcowy** dla najwyższego i najniższego położenia haka zwiększa trwałość sprzęgła poślizgowego, silnika i przekładni. Grupa zespołów napędowych 1 Am, czas włączenia 50% przy jednej prędkości, standardowe napięcie zasilające (400 V/50 Hz). Zwiększone bezpieczeństwo eksploatacyjne dzięki sterowaniu stycznikowemu 42 V, obudowanemu łącznikowi sterownicznemu o stopniu ochrony IP65 i silnikom o stopniu ochrony IP55.

wskazówka:

Wykonanie z 2 prędkościami (podnoszenie dokładne), z innymi wysokościami podnoszenia, mechanizmem jezdny i wersją 230 V - na zamówienie.

prędkość podnoszenia: 8 m/min

Wielkość skoku normalnego: 3 m

ilość cięgieł łańcuchowych: 1

nośność: 1000 kg

masa/skok normalny: 59 kg

Opis techniczny

typ	1-8
Automatyczne wyłączanie na końcu	tak
ilość cięgieł łańcuchowych	1
masa/skok normalny	59 kg
Nastawne sprzęgło poślizgowe	tak
Zespół napędowy wg FEM/ISO	1AM
Wielkość skoku normalnego	3 m
stopień ochrony	IP55
nośność	1000 kg
prędkość podnoszenia	8 m/min
Nośność w t	1 t