

Yale

Wciągniki łańcuchowe, elektryczne CPV VEGO, Typ: 0,5-8



Dane zamówienia

Numer katalogowy	086035 0,5-8
GTIN	2050001790583
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:

Wersje z 2 prędkościami (podnoszenie dokładne), z innymi wysokościami podnoszenia, mechanizmem jezdny, pojemnikiem na łańcuch, radiem oraz wersja 230 V na zamówienie.

Opis techniczny

Nastawne sprzęgło poślizgowe	tak
typ	0,5-8
Zespół napędowy wg FEM/ISO	1AM

ilość cięgieł łańcuchowych	1
nośność	500 kg
Nośność w t	0,5 t
prędkość podnoszenia	8 m/min
Wielkość skoku normalnego	3 m
Automatyczne wyłączanie na końcu	tak
masa	26 kg
Rodzaj produktu	Wciągnik dźwigniowy