

# Yale

## Paranco elettrico a catena CPVF VEGO, Modello: 0,25-8



### Dati di ordinazione

Numero d'ordine	086036 0,25-8
GTIN	2050001940469
Classe articolo	08Y

### Descrizione

#### Esecuzione:

Paranco elettrico a catena con **gancio portante** con struttura robusta e affidabile. Il **fine corsa** integrato che interviene quando il gancio si trova nella posizione più alta o bassa consente di aumentare la vita della frizione, del motore e dell'alloggiamento. Gruppo meccanismo motore 1 A, durata d'inserzione 50% con una velocità, tensione di esercizio standard (400 V / 50 Hz). Maggiore sicurezza grazie al comando relè a 42 V, all'interruttore di comando incapsulato con grado di protezione IP65 e ai motori IP55.

Con due velocità (corsa di precisione)

#### Funzione:

**IP55:** protezione contro i getti d'acqua da ogni direzione e contro l'accumulo di polvere all'interno (protezione contro la polvere), nonché protezione completa contro il contatto. (vale per il motore).

**IP65:** protezione contro i getti d'acqua da ogni direzione e contro la penetrazione di polvere (antipolvere), nonché protezione completa contro il contatto. (vale per l'interruttore di comando).

#### Nota:

Esecuzioni con 2 velocità (corsa di precisione), altre altezze corsa, telaio, raccogli catena, tastatore ed esecuzione da 230 V su richiesta.

## Descrizione tecnica

Altezza di sollevamento normale	3 m
Portata	250 kg
Numero di rinvii della catena	1
Velocità di sollevamento	8 m/min
Velocità di sollevamento	2 m/min
Peso	18 kg
Grado di protezione IP	IP 55
Grado di protezione IP	IP 65
Tipo di prodotto	Paranco a leva