

Yale

Elkedjelyftblock CPVF VEGO, Typ: 0,25-8



Beställningsdata

Ordernummer	086036 0,25-8
GTIN	2050001940469
Artikelklass	08Y

Beskrivning

Utförande:

Elkedjelyftblock med **lyftkrok** i robust och tillförlitlig konstruktion. Den inbyggda **ändlägesbrytaren** för högsta och lägsta krokläge förlänger livslängden för slirkoppling, motor och hus. Drivverksgrupp 1 Am, inkopplingstid 50 % vid en hastighet, standarddriftspänning (400 V/50 Hz). Högre driftsäkerhet tack vare 42 V skyddsstyrning, kapslad manöverställare i kapslingsklass IP65, motorer IP55.

Med två hastigheter (finlyft).

Funktion:

IP55: Skydd mot spolvatten från alla riktningar och skydd mot invändiga dammavlagringar (dammskyddad), samt komplett beröringsskydd. (Gäller för motorn).

IP65: Skydd mot spolvatten från alla riktningar och skydd mot inträngande damm (dammtät), samt komplett beröringsskydd. (Gäller för manöverställaren).

OBS!:

Utföranden med 2 hastigheter (finlyft), andra lyfthöjder, chassi, kedjeförvaring, radio och 230 V-utförande på begäran.

Teknisk beskrivning

normal lyfthöjd	3 m
lyftförmåga	250 kg
antal kedjesträngar	1
lyfthastighet	8 m/min
lyfthastighet	2 m/min
vikt	18 kg
IP-skyddsklass	IP 55
IP-skyddsklass	IP 65
Produktslag	Lyftblock