

KITO Royal CDER2



Produktfördelar:

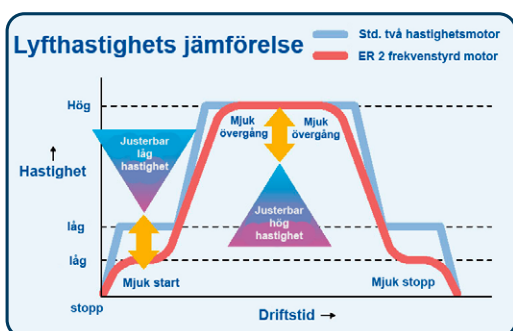
- Enhandsmanövrering med cylinderhandtag
- KITO's nickelpläterad kätting
- Mjukstart och stopp för enkel positionering av lasten
- Enkel hantering med två lyfthastigheter för en exakt positionering av lasten
- Kraftig konstruktion i aluminium för högre värmeavledning av frekvensomvandlaren
- Elektromagnetisk broms

KITO Royal ER2 elektrisk kättingtelfer är en vidareutvecklad telfer med unika egenskaper för säker och exakt lasthantering. KITO Royal CDER2 är avsedd för effektiv användning med lättare laster.

KITO CDER2 är speciellt anpassad för miljöer där det sker upprepande lyft och förflyttningar. Kättingtelfern är idealisk för snabb hantering av mindre last över en kortare väg genom att styra telfern med cylinderhandtaget som är integrerat med lastkroken.

Kättingtelfern är konstruerad för laster mellan 125-250 kg och är standardutrustad med kättingsamlare i plast. Av ergonomiska skäl är lyfthöjden begränsad till 1,8 m. Operatören styr lasten med en hand och kan samtidigt kontrollera lyft- och sänkrörelsen. Lastkroken är försedd med bajonettinfästning som gör det möjligt att snabbt byta ut lastkroken mot ett kundanpassat lyftverktyg.

Telfern är utrustad med en högpreseterande elektromagnetisk broms, frikoppling och gränslägesbrytare för övre och nedre krok läge. I likhet med alla KITO elektriska kättingtelfrar levereras CDER2 som standard med KITO's nickelpläterade kätting med sin höga kvalitet och slitstyrka. Denna kätting är välkänd för sin korrosionsbeständighet. Likaså en slät yta som kraftigt minskar slitaget på länk till länk.



Lyfthastighetsjämförelse med mjuk start/stopp

KITO Royal kan extrautrustas med:

- Elektriskt överlastskydd
- Mekanisk lasttrycksbroms

KITO CDER2 kan också utrustas med krok eller blockvagn för en kundanpassad lösning.

Artikel nr.	Typ	Kapacitet kg	Lyfthastighet m/min	Lyftområde mm	Driftklass (ISO)	Egenvikt kg	Bygghöjd mm
14322100	CDER2 001IH	125	16,6/2,8	1800	M5	29	1010
14322300	CDER2 003IS	250	10,8/1,8	1800	M5	29	1010