

## Carl Stahl och Elebia ® presenterar:

Automatisk spärrkrok med digital fjärrkontroll

Den patenterade kroken genererar ett magnetfält. När kroken närmar sig lasten är kroken riktad 90 grader och kan krokas i rätt position. Operatören (Kranföraren) stänger kroken via fjärrstyrning och kroken blir stängd under belastning. Tidsbesparingen är optimal då operatören inte behöver förflytta sig för att säkra lasten.

- Säkerhetsfaktor: 4:1
- Kapacitet 5 och 10 ton
- IP65 (resistent mot damm, regn och olja).
- Ingen installation krävs.
- CE-märkt.
- Uppfyller kraven i DIN 1677 och 2006/42/EG
- Tillverkade enligt ISO 9001.
- Arbetstemperatur -20 ° till + 85 ° C
- Digitalradiofrekvensen 686 MHz
- Lekad toppögla.
- Avtagbar och uppladdningsbart litiumbatteri.
- Batteriets livslängd fulladdat 1-3 dagar
- Årlig underhållsintervall krävs av fjärrkontrollen
- Flexibel antenn (upp till 100 m räckvidd).
- Kropp, hög hållfasthet.
- Smidd stål krok med fjäderbelastad spärr.
- Tålig plastfärg.

### Levereras med:

- elebia ®-krok • Digital trådlös fjärrkontroll • Batteriladdare 230V



Kroken närmar sig lyftöglan...



...magnetfältet drar upp lyftöglan...



...kroken stängs via fjärrkontroll...



Lekad toppögla.

Flexibel antenn.

Avtagbar, uppladdningsbart litiumbatteri.

Robust aluminiumhus. Kompakt och korrosionsbeständig polyester plastöverdrag

Rostfri spärr.

Kraftig smidd krok

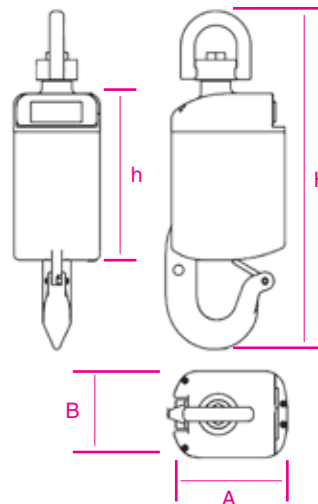
Kraftigt stålhus

elebia ® magnetfältsgenerator

Batterinivå indikator



Fjärrkontroll



WLL t	Typ	Mått i mm				Vikt	Art.nr
		H	h	A	B		
5	e5	650	490	220	170	35	5325.10.05
10	e10	720	490	220	170	40	5325.10.10