

## Elkædetalje LIFTKET 125 – 6.300 kg

### Produkt information



LIFTKET-produktporteføljen tilbyder dig standardiserede taljer, som kan justeres til dine behov med moduler, samt meget specialiserede løsninger. Større løfte- og betjeningshøjder er lige så tilgængelige som alternative spændinger og enhver type af specielle løsninger.

#### Egenskaber:

- Strømforsyning 400 V, 3-faset, 50 Hz
- Fra 125 kg til 6.300 kg løfter vi alt, hvad du kan tænke dig
- FEM klassificeringer fra FEM 1 Bm til 4 m (ISO M3 til M7)
- Beskyttelsesklasse IP55, isoleringsklasse F
- Galvaniseret lastekæde iht. DIN 818-7 kvalitetsklasse DAT
- Et stort udvalg af valgmuligheder er tilgængelige som standard
- Vælg mellem en eller to løftehastigheder fra 2 til 32 m/min
- Med kraftig endestopsafbryder som standard (ved 24VAC)
- Sikkerhed i højde op til 50 meter
- Patenteret sikkerhedsbremse koblingsystem
- Modulært hejsesignal
- Simpel og omkostningseffektiv vedligeholdelse og reparation
- Et unikt ID gør det muligt at spore præcis, når en bestemt elektrisk kædetalje blev bygget af hvem og med hvilke materialer - selv efter 10 år

**Løbekatte/Boogier:** Manuelle eller elektriske løbekatte i forskellige udformninger for hver type stålbjælke.

... [Read more](#)

#### Mærkning: CE

**Bemærk:** Standard version leveres med ophængsøje (forbindelse mellem kran og løbekat). Kan alternativt leveres med ophængskrog. Standard lagertaljer med 6 m løftehøjde.

## Elkædetalje LIFTKET 125 – 6.300 kg

### Stregtegning



### Tekniske data

Varenummer	Type	WLL ton	Løftehøjde m	Løftehastighed m/min.	Antal kædefald	Motor kW	Udnyttelsesforhold % ED	Klasse ISO/FEM	Løftehastighed ved 50 Hz m/min.	Lastkæde mm	A mm	B mm	C mm	G mm	G2 mm	øN mm	J mm	Vægt kg
540101251480306	031/53	0,125	6	8/2	1	0.32/0.08	60/40	M7 / 4m	8/2	5.2x15	212	192	220	380	406	25	20	18
540100031480306	031/51	0,25	6	8/2	1	0.32/0.08	50/25	M6 / 3m	8/2	5.2x15	212	192	220	380	406	25	20	18
540100051480306	071/54	0,5	6	8/2	1	0.9/0.2	60/25	M5 / 2m	8/2	7.2x21	266	232	274	388	436	35	20	42
540100101350306	071/55	1	6	6/1.5	1	1.1/0.2	60/25	M5 / 2m	6/1.5	7.2x21	266	232	274	413	460	35	22	42
540100161480306	091/55	1,6	6	8/2	1	3.0/0.75	60/25	M5 / 2m	8/2	9x27	359	283	359	513	548	40	28	88
540100202200306	071/55	2	6	3/0.75	2	1.1/0.2	60/25	M5 / 2m	3/0.75	7.2x21	266	232	274	514	561	35	28	47