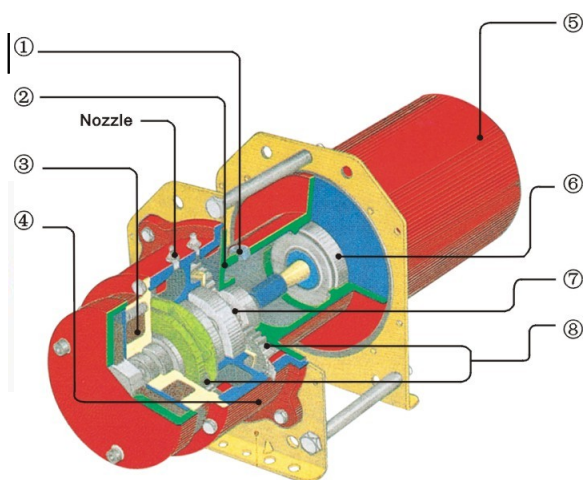


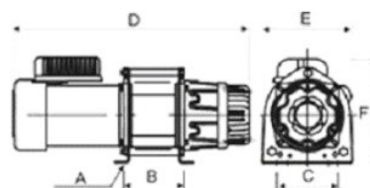
Teknisk information 220V/380V spil

Model:	Volt:	Vægt:	Løftehøjde:	Hastighed:
LVH200	220	22kg	18m/9m	10/5m/min
LVH300	220	22kg	18m/9m	10/5m/min
LVH400	220	33kg	18m/9m	10/5m/min
LVH500	220	33kg	18m/9m	10/5m/min
LVH600	220	33kg	18m/9m	10/5m/min
LVH700	220	37kg	18m/9m	8/4m/min
LVH800	220	37kg	18m/9m	8/4m/min
LVH990	220	32kg	18m/9m	8/4m/min

Stilladshejs: Disse spil anvendes til løft og træk.



1. Wire fastg.
2. Transmission
- 3 Elektriske kerner
4. Gearkasse
5. Induktionsmotor
6. Lejer
7. Gear
- 8: Planet gear



Modell	Volt-effekt -(kw)-antal pol.	Vikt/kg	Lyfthöjd/m	LVW spillene har en ED på 25% (kan starta 150 gange/time) (se om "ED" nedenfor)
LVW200E	220/230/240-(0,8kw)-4	38	29	
LVW250E	220/230/240-(1kw)-4	40	29	
LVW300E	220/230 - (1,5kw)-4	49	29	
LVW300E-1	380/400/415 -(1,5 kw)-4	48	29	
LVW500E-1	380/410/415-(3kw)-4	136	58	
LVW750E-1	380/400/415-(4kw)-4	149	58	
LVW1000E-1	380/400/410-(5,5kw)-4	156	58	
LVW2200E-1	380/400/410-(6kw)-4	450	97	
LVW3200E-1	380/400/410-(7,5)-4	500	97	
LVW3500E-1	380/400/410-(9kw)-4	550	140	
LVW5000E-1	380/400/410-(15kw)-4	1500	192	
LVW10000E-1	380/400/410-(30kw)-4	3000	235	

LV kædetaljer

LVKTS-modeller

LVKTK-modeller

Generel information:

For at forstå, hvordan en kædetalje virker og hvilke specifikationer, der er vigtige at holde øje med, må man forstå mindst 2 fagudtryk for disse produkter:

INS class: Betyder "isoleringsklasse". Denne angiver i hvor lang tid kædetaljen kan arbejde uden at skulle standses for at nedkøles. Den internationale standard for "Ins Class" er opdelt i 5 kategorier: A-E-B-F-K. I efterfølgende skema er "K" at forstå som temperaturen.

A=65k

E=80k

B=90k

F=115k

K=140k

LV kædetaljer har generelt niveauet F (kun en tysk producent er højere: DEMAG. LV kædetaljerne tilhører F-kategorien, dvs at motortemperaturen er lavere end 115 grader. Kædetaljen har det fint med denne temoeratur. De fleste kædetaljer ligger på E og B niveau.

ED: Dette er en international standard for i hvor lang tid kædetaljen kan arbejde uafbrudt.

Denne standard er inddelt i 4 klasser:

15%

25%

40%

60%

LV kædetaljer ligger i næsthøjeste klasse:

40%. Dette betyder, at i løbet af 100 min. kan taljen arbejde uafbrudt i 40 minutter.

Gennemsnittet for kædetaljer er 25%



LVKTK1-1

Last/kg:	Hastighed (m/min)	Løftehøjde:
1000 kg	6.3m/min	3m
2000 kg	3,2 m/min	3m
3000 kg	2,1 m/min	3m
5000 kg	1,3 m/min	3m
1000kg	9m/min	6m
2000kg	4,5m/min	3m
3000kg	4,4m/min	3m
500kg	10,4m/min	6m
1000kg	5,2m/min	3m

LVTrolley (380V)



Model:

LVTs310
LVTs320
LVTs330
LVTs350

Generel beskrivelse for alle LVTs-modeller:

Sikkerudstyr afbryder automatisk strømmen i tilfælde af overlæs

Testet for 125% overlæs

Produceret i henhold til ISO-9001 kvalitetsstandard

Fås også til 1 fase (220V) -bestillingsvare

Løfter:	Hastighed:	Vægt:
1000kg	20m/min	34kg
2000kg	20m/min	35kg
3000kg	15m/min	37kg
5000kg	opdateres	opdateres