

VÖRULYFTUR



EFNISYFIRLIT

- 820 0001 Keðjutalíur
- 820 0002 Tafla yfir keðjutalíur
- 820 0003 Víratalíur
- 820 0004 Handaflstalíur
- 820 0005 Hjólastell fyrir I bita
- 820 0006 Sprengiheldar talíur
- 820 0007 Málsetningar

Lýsing	Heiti	Vörunúmer	
	KEÐJUTALÍUR VL	60-7.500KG	
	KEÐJUTALÍUR FRÁ VERLINDE -STANDARDLÍNA- <ul style="list-style-type: none"> • Lyftihæð 3 metrar (lengd keðju). • Tveggja hraða. • Endastoppsrofar í efri og neðri mörkum. • Ryk- og rakapétting húss og mótors, IP55. • Galvaniseruð keðja. (Einnig fánleg ryðfrí). • Stýrikerfi með stjórnboxi, lengd 2,5m. • 2 Hnappa stjórnbox • 4 Hnappa stjórnbox fyrir taliu með rafkeyrslu. • Spennufæðing 400V/3f/50Hz, 415V/3f/50Hz eða 460V/3f/60Hz. • Innbyggð átakskúpling (vörn gegn of miklu álagi.) • Keðjupoki. • Neyðarstopprofi (Svepprofi). 		
	3 meginatriði sem reikna þarf með, þegar á að velja taliu. <ul style="list-style-type: none"> • Fjöldi ræsinga á klukkutíma. • Áreynsluraun taliu. • Daglegan rekstartíma. 		
	Álag taliu. <ul style="list-style-type: none"> • Létt vinna : F.E.M. 1Bm. • 150 ræsingar á klukkutíma. • Miðað við 25% álag. • Iðnaður : F.E.M. 2m • 240 ræsingar á klukkutíma. • Miðað við 40% álag. 		
	VÖRULYFTUR		
Keðjulyfta Eurochain, 3m keðja	500kg	VL2 504b1	820 0055
Keðjulyfta Eurochain, í krók	1000kg	VL5 1004b1	820 0105
Keðjulyfta Eurochain, án keðju	1000kg	VL10 1008b1	820 1300

Þyngd (kg)	Teg.	F.E.M	Hraði m/min	Keðja 1f/2f/3f	Afl mótors	Krókur	Færslur			
							Fest upp með krók		Mótordrif	
							Hand	Keðjufærsla	Stiglaus	Tveggja hraða
60	VL1 0616b1	1Bm	16/4	1	0,2/0,05	já	Val	Val	Val	Nei
125	VL1 128b1	1Bm	8/2	1	0,2/0,05	x	x	x	x	-
-	VL1 124b2	2m	4/1	2	0,2/0,05	x	x	x	x	-
-	VL2 128b2	2m	8/2	1	0,8/0,2	x	x	x	x	-
-	VL5 1216b1	2m	16/4	1	0,8/0,2	x	x	x	x	-
250	VL1 254b1	1Bm	4/1	2	0,2/0,05	x	x	x	x	-
-	VL2 258b1	1Bm	8/2	1	0,8/0,2	x	x	x	x	-
-	VL2 254b2	2m	4/1	2	0,8/0,2	x	x	x	x	-
-	VL5 258b2	2m	8/2	1	0,8/0,2	x	x	x	x	-
-	VL5 2516b1	1Bm	16/4	1	0,8/0,2	x	x	x	x	-
500	VL2 504b1	1Bm	4/1	2	0,8/0,2	x	x	x	x	-
-	VL5 508b1	1Bm	8/2	1	0,8/0,2	x	x	x	x	-
-	VL5 504b2	2m	4/1	2	0,8/0,2	x	x	x	x	-
-	VL10 508b2	2m	8/2	1	1,7/0,4	x	x	x	x	-
-	VL10 516b1	1Bm	16/4	1	1,7/0,4	x	x	x	x	-
1000	VL5 1004b1	1Bm	4/1	2	0,8/0,2	x	x	x	x	-
-	VL10 1008b1	1Bm	8/2	1	1,7/0,4	x	x	x	x	-
-	VL10 1004b2	2m	4/1	2	1,7/0,4	x	x	x	x	-
-	VL16 1008b2	2m	8/2	1	3,5/0,86	x	x	x	x	-
1600	VL10 1604b1	1Bm	4/1	2	1,7/0,4	x	x	x	x	-
-	VL16 1608b1	1Bm	8/2	1	3,5/0,86	x	x	x	x	-
-	VL20 1608b2	2m	8/2	1	3,5/0,86	x	x	x	x	-
2000	VL10 2004b1	1Bm	4/1	2	1,7/0,4	x	x	x	x	-
-	VL16 2004b2	2m	4/1	2	3,5/0,86	x	x	x	x	-
-	VL20 2008b1	1Bm	8/2	1	3,5/0,86	x	x	x	x	-
-	VL25 2006b2	2m	6,3/1,6	1	3,5/0,86	x	x	x	x	-
2500	VL16 2504b1	1Bm	4/1	2	3,5/0,86	x	x	x	x	-
-	VL20 2504b2	2m	4/1	2	3,5/0,86	x	x	x	x	-
-	VL25 2506b1	1Bm	6,3/1,6	1	3,5/0,86	x	x	x	x	-
3200	VL16 3204b1	1Bm	4/1	2	3,5/0,86	x	x	x	x	-
-	VL25 3203b2	2m	3,2/0,75	2	3,5/0,86	x	x	x	x	-
4000	VL20 4004b1	1Bm	4/1	2	3,5/0,86	x	x	x	x	-
-	VL25 4003b2	2m	3,2/0,75	2	3,5/0,86	x	x	x	x	-
5000	VL25 5003b1	1Bm	3,2/0,75	2	3,5/0,86	x	x	x	x	-
-	VL25 5002b2	2m	2,1/0,5	3	3,5/0,86	3)	x	x	-	2)
6300	VL20 6302b1	1Bm	2,7/0,5	3	3,5/0,86	3)	x	x	-	2)
7500	VL25 7502b1	1Bm	2,1/0,5	3	3,5/0,86	3)	x	x	-	2)



2) Tveggja hraða standard, 3) Annar uppfestibúnaður.

VÍRATALÍUR VT
800-80.000KG





VÍRALYFTUR FRÁ VERLINDE –STANDARDLÍNA-


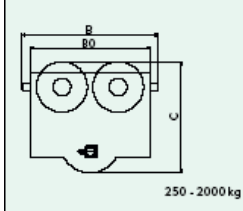



- Tveggja hraða mótör með tvímálms hitanema.
- Diskabremsur, viðhaldsfriar.
- Rafræn yfirálgsvörn.
- Stiglaus keyrsla 2 til 20m/min.
- Standard 380V/400V/415V/50Hz
440V/460V/60Hz
- Ryk- og rakavörn, IP55.
- Rofabox með neyðarrofa.
- Krókur með öryggislás.
- Vinnustundateljari.
- Gúmmípúðar á keyrslumótör.
- Prófunar vottorð.
- Vottorð fyrir krók og vír.
- Leiðbeiningar bæklingur skv. reglugerð EEC.
- Rafmagnsteikningar fylgja.
- EC samræmingar vottorð.


AÐRIR MÖGULEIKAR

- Nokkrar gerðir af hnappaboxum, með aukahnöppum fyrir margvíslega notkun.
- Yfirhita varbúnaður.
- Aðvörðun gegn yfirálagi.
- Ræsing vælu(flautu) frá hnappaboxi. 98-108 dB
- Fasa stýring.
- Hægt að sérpanta talíur fyrir eftirfarandi fæðispennur.
- 230V/3f/50Hz
500V/3f/50Hz
575V/3f/60Hz



Lýsing	Heiti	Vörunúmer
 <p>VHR</p> <ul style="list-style-type: none"> Galvanseruð keðja. Krókur með öryggislæsingu. Weston bremsa. Yfirálagsvörn (nema á 250kg). 	HANDAFLS LYFTUR	250-20.000KG
 <p>PLV</p> <ul style="list-style-type: none"> Handtjakkur frá 250 til 3000kg. Lyftihæð 1,5m (nema 250kg 1m). 	250-3.000KG	
 <p>TLV</p> <ul style="list-style-type: none"> Handaflsvinda 800 til 3200kg. Hentar vel í að lyfta og draga mikla þyngd langar leiðir. 	800–3.200KG	
 <p>PHR</p> <ul style="list-style-type: none"> PHR er eingöngu úr stáli. Íhlutir eru varðir í húsi. PHR gírverk hefur verið hannað til þess að lyfta allt að 20 tonnum með lánmarks átaki. 	250–20.000KG	

Lýsing	Heiti	Vörunúmer
  <p>250 - 2000 kg</p>	HJÓLASTELL FYRIR I BITA 125-10.000KG CHD - CHDD 250-10.000KG <ul style="list-style-type: none"> • CDH keyrslu má nota með öllum handvirkum lyftibúnaði með krók. • Stillanleg breidd fyrir bita. • CHD keyrt á handafli eða CHDD með keðju. 	
	CHV 125-3.200KG <ul style="list-style-type: none"> • CHV rafdrifinn keyrslubúnað má nota með öllum talíum með uppfesti krók. • Stillanleg breidd, passar á standard I bita IPN, IPE, HEA eða HEB. • Stiglaus færsluhraði (5-20m/min) • 4 gúmmídemparar. • Kemur full samsettur og tilbúinn til tenginga. • Spenna 380-400-415V/50Hz/3f. • Lágspennu stýring 48V. • Þéttleiki IP55 	
	EUROLIFT BH 500-5.000KG <ul style="list-style-type: none"> • Beltatalía sem er sérstaklega hönnuð fyrir matvælaíðnað. • Stiglaus færsla • Spenna 400V/3f/50Hz. • Lágspennustýring 48V. • Hitavörn (einangraður krókur). 	
	STAGEMAKER 125-2.000KG <ul style="list-style-type: none"> • Sérstaklega hannað fyrir leiksvið. • Afar hljóðlát talía. 	

Lýsing

Heiti

Vörunúmer

**SPRENGIHELDAR VÖRULYFTUR****KEDJUTALÍA VL**

- 1 eða 2 hraða, skv. staðli Eexd, IIB og IIC.
- Rofabox, skv. staðli Eexd, IIB og IIC.
- Kapall, skv. staðli Eexd, IIB og IIC.
- Ryk- og rakapétting IP55 skv. staðli EN 60 529

**VÍRATALÍA VT**

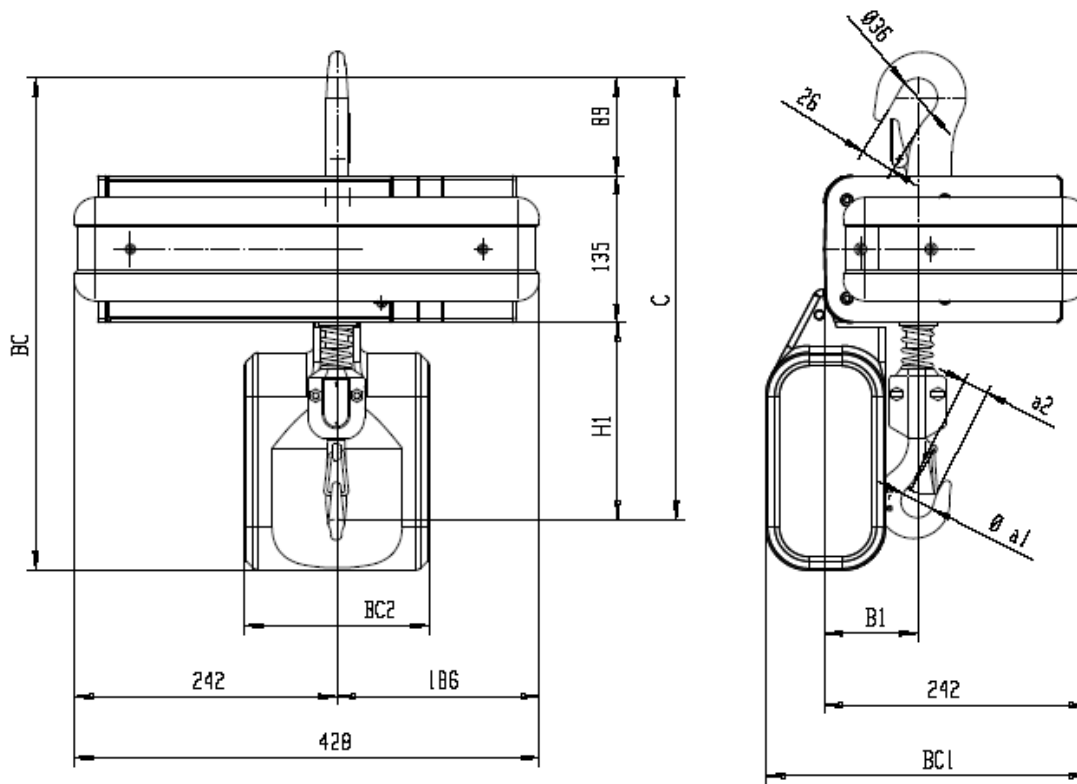
- Tveggjakraða mótör skv. staðli Eexd, IIB og IIC.
- Sprengheldir endastoppsrofar.
- Sprengheldur rafrænn yfirálagsbúnaður.
- Rofabox, skv. staðli Eexd, IIB og IIC.
- Kapall, skv. staðli Eexd, IIB og IIC.
- Ryk- og rakapétting IP55 skv. staðli EN 60 529

**BELTATALÍA**

- Tveggjakraða mótör skv. staðli Eexd, IIB og IIC.
- Sprengheldir endastoppsrofar.
- Sprengheldur rafrænn yfirálagsbúnaður.
- Rofabox, skv. staðli Eexd, IIB og IIC.
- Kapall, skv. staðli Eexd, IIB og IIC.
- Ryk- og rakapétting IP55 skv. staðli EN 60 529

Lýsing

KEDJUTALÍA VL5



I - BITAKERFI Í MÖRGUM ÚTFÆRSLUM

