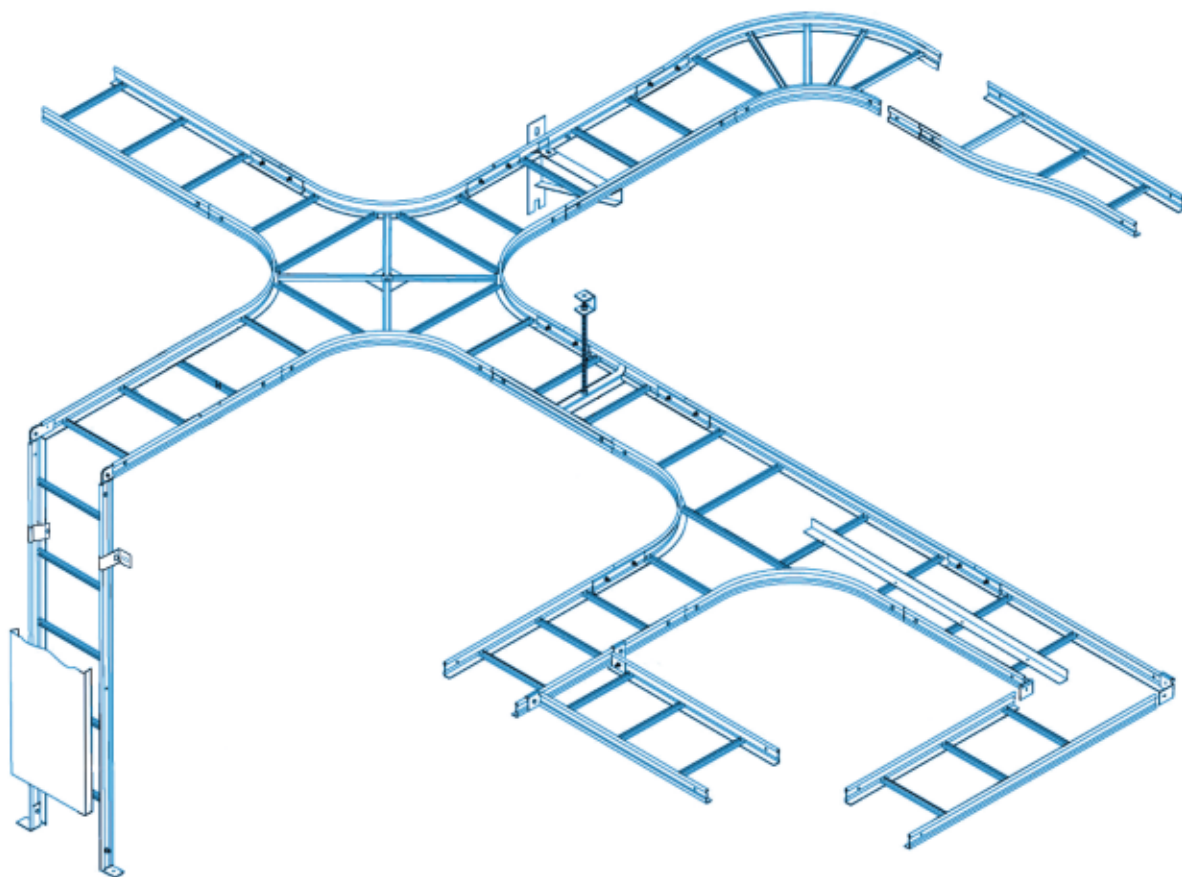




## Kaabliredelid CL2



## Sisu

<b>Kaabliredelite kasutuskohad</b>	<b>2</b>
<b>Kaabliredelite koormusgraafikud</b>	<b>3</b>
<b>Kaabliredelite montaažiskeem</b>	<b>3</b>
<b>Kaabliredelite montaažidetailid</b>	<b>4</b>

**CL2-** tüüpi kaabliredelid valmistatakse kuumtsingitud lehtmetailist tsingikihi paksusega 20 µm ja massiga 275 g/m<sup>2</sup>.

Kaabliredelite küljed ja põikpulgad ühendatakse punktkeevitusega.

Kaabliredelid valmistatakse laiusel 100, 200, 300, 400 ja 500 mm.

Kaabliredelite pikkus on 3000 või 6000 mm.

### **Kaabliredelite montaažil pöörata tähelepanu järgnevale:**

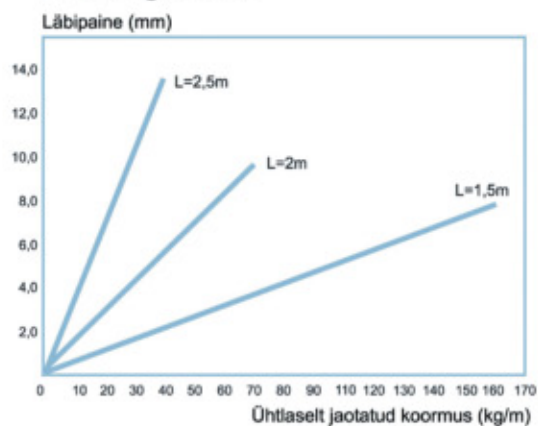
- 1.** Kaabliredelid on ette nähtud elektri-kaablite paigaldamiseks.
- 2.** Keelatud on käia ja ronida mööda redeleid.
- 3.** Redelite ja montaažidetailide paigaldamisel ilmingimata selgeks teha nende mehaaniline vastupidavus.
- 4.** Valmistaja ei kanno otsest ega kaudset vastutust kahju eest, mis on põhjustatud toodete valest ja mittesihotstarbelisest kasutamisest.

### **Kaabliredelite kasutuskohad**

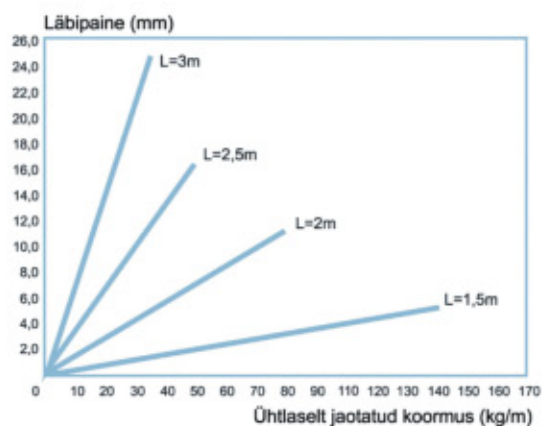
<b>Kategooria</b>	<b>Sisetingimused</b>	<b>Välistingimused</b>	<b>Vajalik pinnatöötlus</b>
C1-väga nõrk	Köetavad, puhtad ruumid, nagu näiteks koolid, kauplused, külaliskeskkonnad, bürood jne.		Kuumtsingitud lehtmetail
C2-nõrk	Mitteköetavad ruumid, millistes võib tekkida kondenseerumine, nagu näiteks spordisaalid, laod jne.	Väikese mustuse-tasemega ruumid; enamik maal asuvaid ruume	Kuumtsingitud lehtmetail

## Kaabliredelite koormusgraafikud

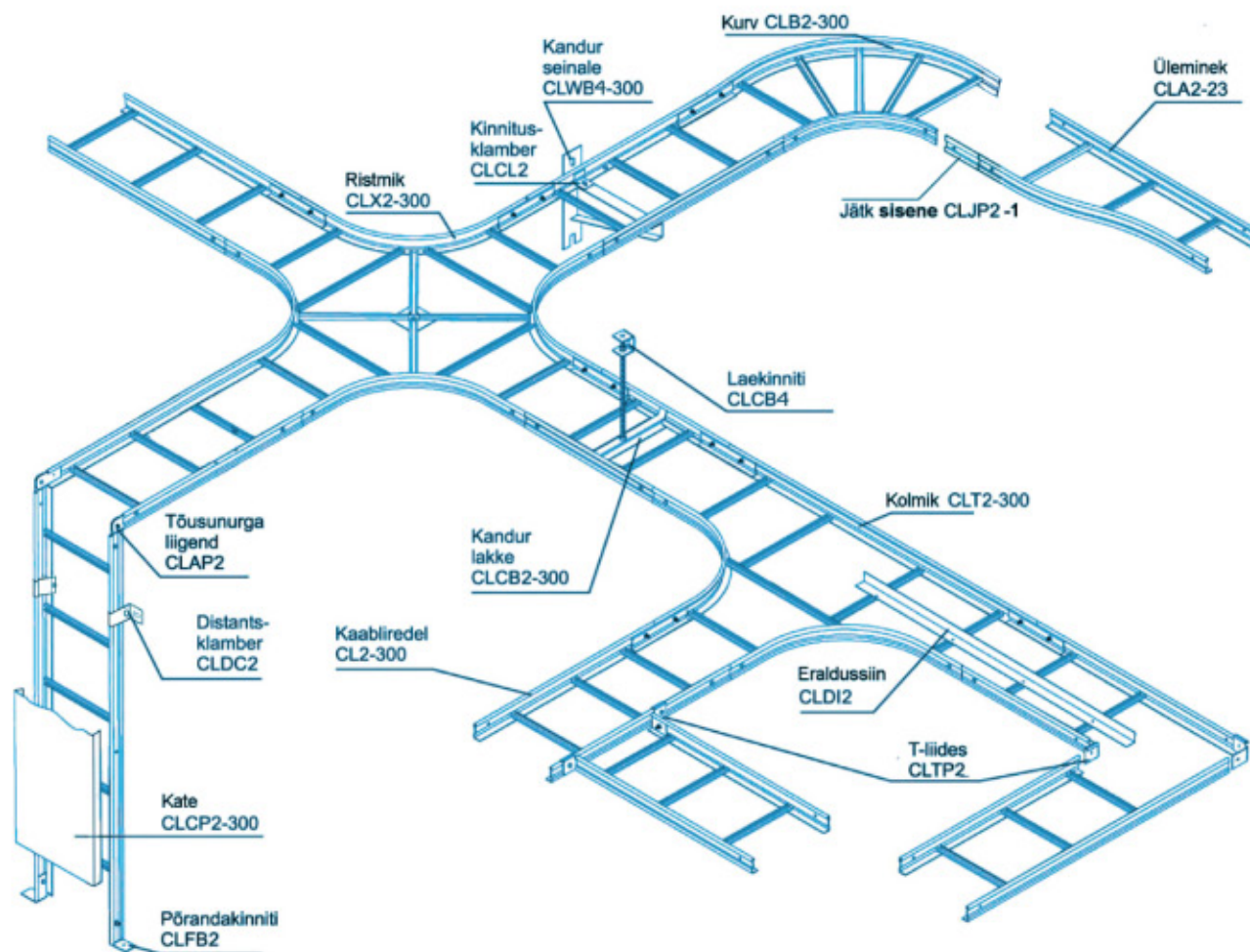
Lihtala skeemi kohaselt koormatud kaabliredelite CL2-200 ja CL2-300 koormusgraafikud



Lihtala skeemi kohaselt koormatud kaabliredeli CL2-500 koormusgraafikud

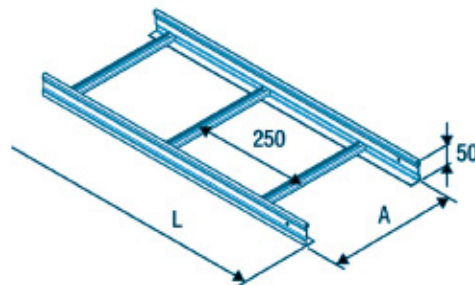


## Kaabliredelite montaažiskeem

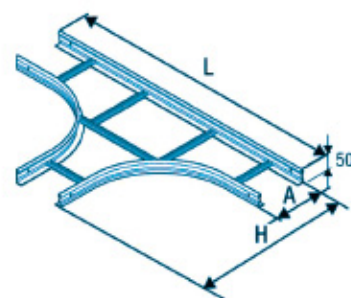


## Kaabliredelite montaažidetailid

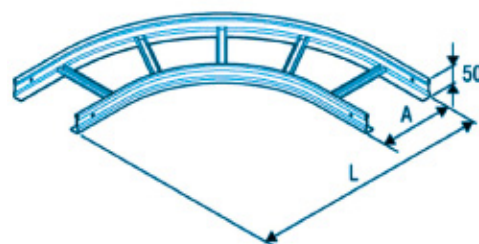
Kood	L mm	A mm		Kaal kg/m
<b>Kaabliredel</b>				
CL2-100M3	3000	100		2,064
CL2-200M3	3000	200		2,272
CL2-300M3	3000	300		2,476
CL2-400M3	3000	400		2,684
CL2-500M3	3000	500		3,072
CL2-100	6000	100		2,064
CL2-200	6000	200		2,272
CL2-300	6000	300		2,476
CL2-400	6000	400		2,684
CL2-500	6000	500		3,072



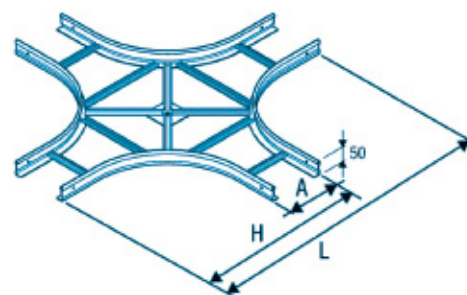
Kood	L mm	A mm	H mm	Kaal kg/tk
<b>Kolmik</b>				
CLT2-100	1000	100	550	2,811
CLT2-200	1100	200	650	3,052
CLT2-300	1200	300	750	3,370
CLT2-400	1300	400	850	3,859
CLT2-500	1400	500	950	4,783



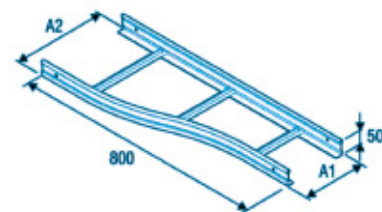
Kood	L mm	A mm		Kaal kg/tk
<b>Kurv</b>				
CLB2-100	550	100		1,072
CLB2-200	650	200		2,083
CLB2-300	750	300		2,419
CLB2-400	850	400		2,865
CLB2-500	950	500		3,727



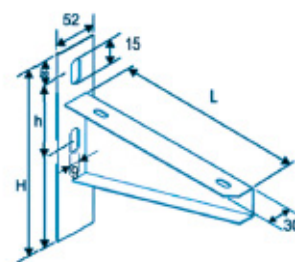
Kood	L mm	A mm	H mm	Kaal kg/tk
<b>Ristmik</b>				
CLX2-100	1000	100	550	3,461
CLX2-200	1100	200	650	4,324
CLX2-300	1200	300	750	4,774
CLX2-400	1300	400	850	5,637
CLX2-500	1400	500	950	6,500



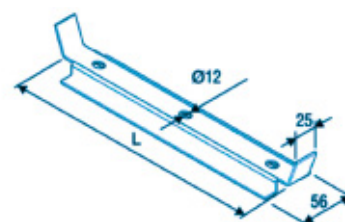
Kood	A1 mm	A2 mm		Kaal kg/tk
<b>Üleminek</b>				
CLA2-23	200	300		1,632
CLA2-34	300	400		1,788
CLA2-45	400	500		1,915



Kood	L mm	H mm	h mm	Kaal kg/tk
<b>Kandur seinale</b>				
CLWB4-100	117	115	60	0,329
CLWB4-200	217	115	60	0,481
CLWB4-300	317	115	60	0,623
CLWB4-400	417	115	60	0,771
CLWB4-500	517	155	60	1,138



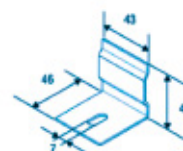
Kood	L mm			Kaal kg/tk
<b>Kandur lakke</b>				
CLCB2-100	100			0,090
CLCB2-200	200			0,203
CLCB2-300	300			0,318
CLCB2-400	400			0,437
CLCB2-500	500			0,548



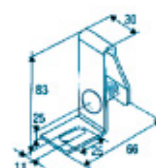
Kood				Kaal kg/tk
<b>Laekinniti</b>				
CLCB4				0,121



Kood				Kaal kg/tk
<b>Kinnitusklamber</b>				
CLCL2				0,038



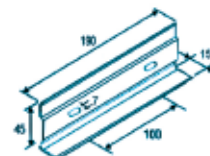
Kood				Kaal kg/tk
<b>Distantsklamber</b>				
CLDC2				0,102



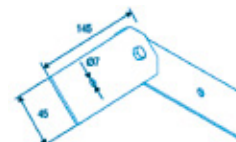
<b>Kood</b>				<b>Kaal kg/tk</b>
<b>Põrandakinniti</b>				
CLFB2				0,057



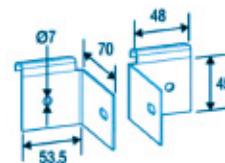
<b>Kood</b>				<b>Kaal kg/tk</b>
<b>Jätk sisene</b>				
CLJP2-1				0,128



<b>Kood</b>				<b>Kaal kg/tk</b>
<b>Tõusunurga liigend</b>				
CLAP2				0,191



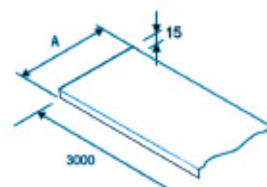
<b>Kood</b>				<b>Kaal kg/tk</b>
<b>T-liides</b>				
CLTP2				0,137



<b>Kood</b>				<b>Kaal kg/m</b>
<b>Eraldussiin</b>				
CLDI2				0,308



<b>Kood</b>	<b>A mm</b>			<b>Kaal kg/m</b>
<b>Kate</b>				
CLCP2-100	100			0,728
CLCP2-200	200			1,288
CLCP2-300	300			1,848
CLCP2-400	400			3,440
CLCP2-500	500			4,240



## **Leku Metall OÜ**

Jaama 6  
72720 Paide

Tel/ faks +372 385 3143

E- post leku(ät)leku.ee

<http://www.leku.ee>