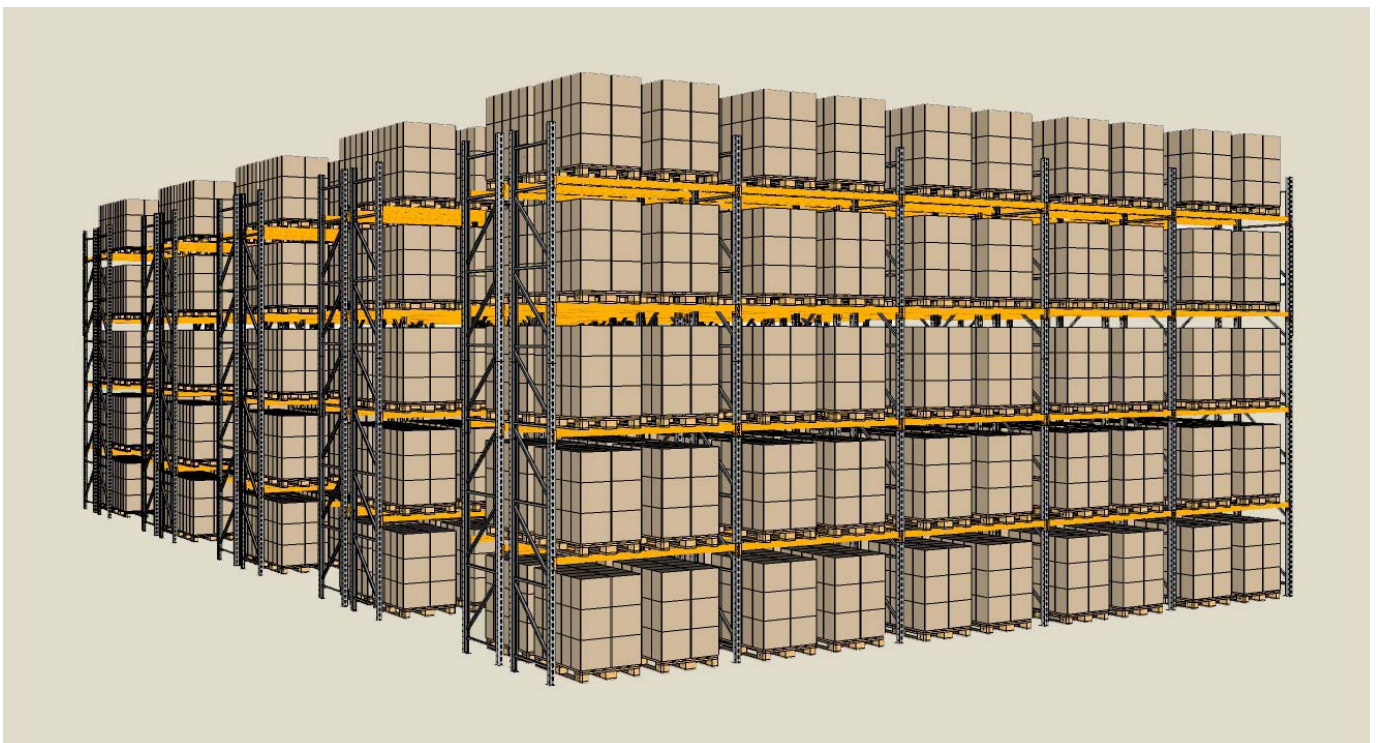


LAORIIULID



LAORIIULID



KAUBAALUSTE RIIULID

Laoriulid, arhiiviriulid



Laoriulid - Lk.3



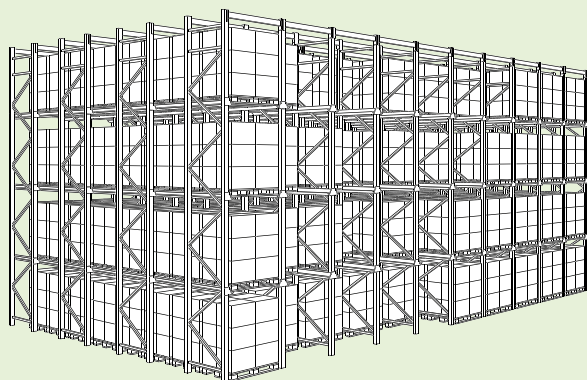
Liikuvad arhiiviriulid - Lk.5



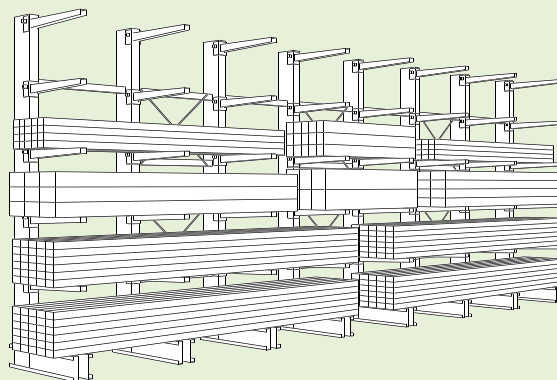
Laiad laoriulid - Lk.11



Kaubaaluste riulid - Lk.13



Drive-in riulid - Lk.14



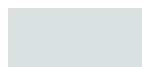
Konsool- ehk harudega riulid - Lk.14

Laoriulid

Universaalne riulisüsteem registraatorite hoidmiseks



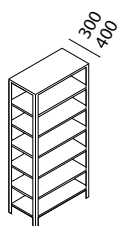
Kate:
helehall RAL 7035,
eritellimusel lisatasu
eest saadaval muud
värvused



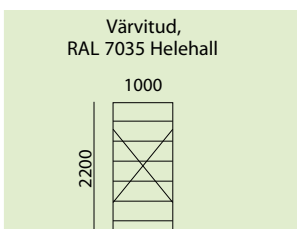
Helehall
RAL 7035

Mudel 7922-30

Põhi-riulisüsteem, väliskõrgus 2200 mm



riiul registraatoritele
sisaldab: 4 nurgaposti,
7 riiulit, mis mahutab
6 registraatori kõrgust,
külglambreid,
2 tagadiagonaali,
koostetarvikuid

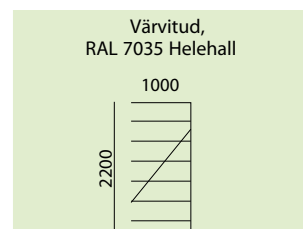


Värvitud,
RAL 7035 Helehall

Välislaius	1000	
Välissügavus	300	400
Mudel	7922-30	7922-40

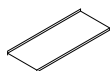
Lisa-riulisüsteem, väliskõrgus 2200 mm

riiul registraatoritele
sisaldab: 2 nurgaposti,
7 riiulit, mis mahutab
6 registraatori kõrgust,
külglambreid,
1 tagadiagonaali,
koostetarvikuid



Värvitud,
RAL 7035 Helehall

Välislaius	1000	
Välissügavus	300	400
Mudel	7922-31	7922-41



Lisariiul

Mõõtmed L x S	996 x 300	996 x 400
Mudel	7930-80	7940-80

Külglamber

Välissügavus	300	400
Mudel	7970-863	7970-864

Täiendavad riiulitugevdused

Üks lisatugevdusriba
riiuli all, kandevõime
ligik. 80 kg riiuli kohta



Kaks lisatugevdusriba
riiuli all, kandevõime
ligik. 100 kg riiuli kohta



Mudel-801-802
-------	----------	----------

Tagaklamber

Mudel	7970-85
-------	---------

Ohutusteave:

Kui riulisüsteemi kõrgus ületab selle sügavuse rohkem kui 5-kordselt,
siis peab riulisüsteem olema ümberkukkumise eest kaitstud.

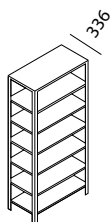


Mudel 7822-30 + 7822-31

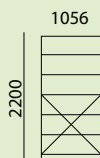


Mudel 7822-322

Põhi-riiulisüsteem



sisaldab:
2 küljeraami,
7 riiulit, mis mahutab
6 registraatori kõrgust,
2 diagonaalklambrit koos
pingutiga.
Mahutab ligik. 72 standard
registraatorit



Välislaius	1056	
Välissügavus	336	
	Tsingitud	Värvitud
Mudel	7822-32	7822-30

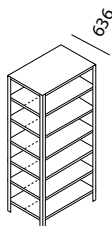
Lisa-riiulisüsteem

sisaldab:
1 küljeraami,
7 riiulit, mis mahutab
6 registraatori kõrgust,
1 diagonaalklambrit koos
pingutiga.
Mahutab ligik. 72 standard
registraatorit

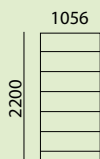


Välislaius	1006	
Välissügavus	336	
	Tsingitud	Värvitud
Mudel	7822-33	7822-31

Põhi-riiulisüsteem (kahepoolne)



sisaldab:
2 küljeraami,
kesk stopperit, 7 riiulit,
mis mahutab
6 registraatori kõrgust,
2 paari klambreid.
Mahutab ligik. 144 standard
registraatorit



Välislaius	1056	
Välissügavus	636	
	Tsingitud	Värvitud
Mudel	7822-322	7822-302

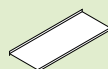
Lisa-riiulisüsteem (kahepoolne)

sisaldab:
1 küljeraami,
kesk stopperit, 7 riiulit,
mis mahutab
6 registraatori kõrgust,
1 paari klambreid.
Mahutab ligik. 144 standard
registraatorit



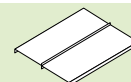
Välislaius	1006	
Välissügavus	636	
	Tsingitud	Värvitud
Mudel	7822-332	7822-312

Lisariiul



Mõõtmed L x S	1000 x 300	
	Tsingitud	Värvitud
Mudel	7832-80	7830-80

Lisariiul (kahepoolne)



Mõõtmed L x S	1000 x 600	
	Tsingitud	Värvitud
Mudel	7832-8002	7830-8002

Ohutusteave:

Kui riiulisüsteemi kõrgus ületab selle sügavuse rohkem kui 5-kordselt, siis peab riiulisüsteem olema ümberkukkumise eest kaitstud.



Liikuvad arhiiviriulid

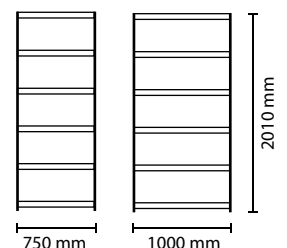
Riuli püstiku küljeraamid ja riuliplaadid on värvitud helehalli värvi. Riuliplaadi reguleerimisaste 25 mm. Riuliplaadi kandevõime ca.70 kg.

RIIULI ALUSRAAMIDE MÕÖTMED

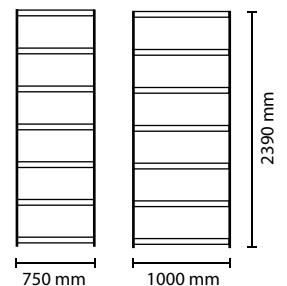
ALUSRAAMI LAIUS	SEKTSIOONIDE ARV ALUSRAAMIL
2000 mm (2x1000 mm)	1000 1000
2500 mm (1x1000 mm + 2x750 mm)	1000 750 750
2750 mm (2x1000 mm + 1x750 mm)	1000 1000 750
3000 mm (3x1000 mm)	1000 1000 1000
3500 mm (2x1000 mm + 2x750 mm)	1000 1000 750 750
3750 mm (3x1000 mm + 1x750 mm)	1000 1000 1000 750
4000 mm (4x1000 mm)	1000 1000 1000 1000
4500 mm (3x1000 mm + 2x750 mm)	1000 1000 1000 750 750
5000 mm (5x1000 mm)	1000 1000 1000 1000 1000
5500 mm (4x1000 mm + 2x750 mm)	1000 1000 1000 1000 750 750
6000 mm (6x1000 mm)	1000 1000 1000 1000 1000 1000
6500 mm (5x1000 mm + 2x750 mm)	1000 1000 1000 1000 1000 750 750
7000 mm (7x1000 mm)	1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000

Eritööna võimalik ka teised mõõtmed.

Riuli sektsiooni mõõtmed:
kõrguses 5 riuliplaati



kõrguses 6 riuliplaati



RIIULIPLAATIDE MÕÖTMED

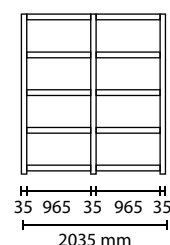
RIIULI LAIUS	RIIULI SÜGVUS					
	250 mm	300 mm	350 mm	370 mm	400 mm	500 mm
750 mm	75-25-L2	75-30-L2	75-35-L2	75-37-L2	75-40-L2	75-50-L2
1000 mm	100-25-L3	100-30-L2	100-35-L2	100-37-L2	100-40-L2	100-50-L2



Suure kandevõimega riulid

Tsingitud või värvitud halli värvi. Riuli reguleerimisaste 50 mm.

KÜLJERAAMID					
RAAMI KÕRGUS	RAAMI SÜGAVUS				
	300 mm	400 mm	500 mm	600 mm	700 mm
1750 mm	175-3-L1	175-4-L1	175-5-L1	175-6-L1	175-7-L1
2000 mm	200-3-L1	200-4-L1	200-5-L1	200-6-L1	200-7-L1
2250 mm	225-3-L1	225-4-L1	225-5-L1	225-6-L1	225-7-L1
2500 mm	250-3-L1	250-4-L1	250-5-L1	250-6-L1	250-7-L1
2750 mm	275-3-L1	275-4-L1	275-5-L1	275-6-L1	275-7-L1
3000 mm	300-3-L1	300-4-L1	300-5-L1	300-6-L1	300-7-L1
3500 mm	350-3-L1	350-4-L1	350-5-L1	350-6-L1	350-7-L1
4000 mm	400-3-L1	400-4-L1	400-5-L1	400-6-L1	400-7-L1
4500 mm	450-3-L1	450-4-L1	450-5-L1	450-6-L1	450-7-L1
5000 mm	500-3-L1	500-4-L1	500-5-L1	500-6-L1	500-7-L1



Näide
Laiuses kaks riuliplaati (965mm).
Küljeraami laius 35 mm.
Kogulaius 3x35mm + 2x965mm=2035 mm

RIIULIPLAATIDE KANDEVÕIMED					
PLAADI LAIUS	PLAADI SÜGAVUS				
	300 mm	400 mm	500 mm	600 mm	700 mm
765 mm	140 kg (280 kg/420 kg)	140 kg (280 kg/420 kg)	130 kg (260 kg/390 kg)	120 kg (240 kg/360 kg)	100 kg (220 kg/340 kg)
865 mm	125 kg (250 kg/375 kg)	125 kg (250 kg/375 kg)	115 kg (230 kg/345 kg)	105 kg (210 kg/315 kg)	90 kg (200 kg/310 kg)
965 mm	110 kg (210 kg/310 kg)	110 kg (210 kg/310 kg)	100 kg (200 kg/300 kg)	90 kg (200 kg/300 kg)	80 kg (180 kg/280 kg)
1065 mm	85 kg (170 kg/255 kg)	85 kg (170 kg/255 kg)	85 kg (170 kg/255 kg)	80 kg (160 kg/240 kg)	70 kg (140 kg/230 kg)
1165 mm	70 kg (140 kg/210 kg)	70 kg (140 kg/210 kg)	70 kg (140 kg/210 kg)	70 kg (140 kg/210 kg)	60 kg (120 kg/190 kg)
1265 mm	60 kg (130 kg/180 kg)	60 kg (130 kg/180 kg)	60 kg (130 kg/180 kg)	50 kg (130 kg/180 kg)	50 kg (110 kg/150 kg)

Sulgudes olevad kandevõimed on kui riuli all on lisa tugevdusribad (1 või 2 tugevdusriba). Näit. riuliplaat 1165x400 mm on 70 kg (140 kg/210 kg). 70 kg on standard kandevõime, 140 kg on kui riuliplaadi all on üks tugevdusriba, 210 kg on kui riuliplaadi all on kaks tugevdusriba.

Laoriulid

Universaalsed riiulisüsteemid

Universaalsete riiulisüsteemide omadused:

- ☒ Lihtne kokku panna, saadaval kruvikinnitustega või poltideta variandina
- ☒ Riiulitel on tagastopper (servaäär), kõrgus 50 mm kaupa reguleeritav
- ☒ Iga riiuli kandevõime on standardina 50 kg
- ☒ Tugevdatud riiulite kandevõime:
 - 80 kg koos ühe lisatugevdusribaga
 - 100 kg koos kahe lisatugevdusribaga
- ☒ Kogukoormus:
 - 450 kg ilma seinale kinnitamata
 - 600 kg seinale kinnitatuna
- ☒ Kandevõime andmed kehtivad riiulisüsteemide käsitsi täitmisel ja koormuse ühtlasel jaotamisel
- ☒ Kui kasutate riputusvardaid, siis peab iga riputusvarda all ja kohal kogu pikkuses riiul olema

Kate:
helehall RAL 7035,
eritellimisel lisatasu
eest saadaval muud
värvused



Helehall
RAL 7035



Model 7920-30



Saadaval
4 riiulisügavusega



Lisana saadaval täiendav
riiulitugevdus



Külglambrid teevad
riiulisüsteemi kokkupaneku
tunduvalt lihtsamaks



Saadaval kruvidega
või riividega



Põhi ja
lisa-süsteem

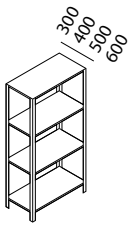


Riiuli kande-
võime 50 kg



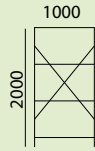
Kogukoormus
600 kg





Põhi-riiulisüsteem, väliskõrgus 2000 mm

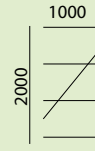
sisaldab: 4 nurgaposti, 4 riulit, külglambreid, 2 tagadiagonaali, koostetarvikuid



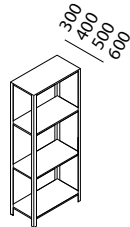
Välislaius	1000			
Välissügavus	300	400	500	600
Mudel	7920-30	7920-40	7920-50	7920-60

Lisa-riiulisüsteem, väliskõrgus 2000 mm

sisaldab: 2 nurgaposti, 4 riulit, külglambreid, 1 tagadiagonaali, koostetarvikuid

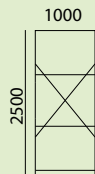


Välislaius	1000			
Välissügavus	300	400	500	600
Mudel	7920-31	7920-41	7920-51	7920-61



Põhi-riiulisüsteem, väliskõrgus 2500 mm

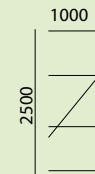
sisaldab: 4 nurgaposti, 4 riulit, külglambreid, 2 tagadiagonaali, koostetarvikuid



Välislaius	1000			
Välissügavus	300	400	500	600
Mudel	7925-30	7925-40	7925-50	7925-60

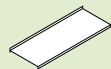
Lisa-riiulisüsteem, väliskõrgus 2500 mm

sisaldab: 2 nurgaposti, 4 riulit, külglambreid, 1 tagadiagonaali, koostetarvikuid



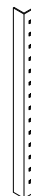
Välislaius	1000			
Välissügavus	300	400	500	600
Mudel	7925-31	7925-41	7925-51	7925-61

Lisariiul



Mõõtmed L x S	996 x 300	996 x 400	996 x 500	996 x 600
Mudel	7930-80	7940-80	7950-80	7960-80

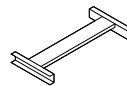
1 paar nurgaposte



Kõrgus	2000	2500
Mudel	7970-812	7970-822

Külglamber

Välissügavus	300	400	500	600
Mudel	7970-863	7970-864	7970-865	7970-866



Rippfailide latid

Elba või Leitz süsteemile

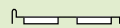
Riulile sügavusega	400	500
Sisemine kasutatav laius	946	946
Mudel	7940-82	7950-82

Täiendavad riulitugevdused

Üks lisatugevdusriba riuli all, kandevõime ligik. 80 kg riuli kohta



Kaks lisatugevdusriba riuli all, kandevõime ligik. 100 kg riuli kohta

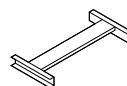


Mudel-801-802
-------	----------	----------

Rippfailide latid

Elba või Leitz süsteemile

Riulile sügavusega	400	500
Sisemine kasutatav laius	946	946
Mudel	7940-83	7950-83



Tagaklamber

Mudel	7970-85	Mudel	-
-------	---------	-------	---

Lühemad riulipostid

(pakume 50 mm kaupa kõiki erikõrgusi; eritellimusel saadaval vahepealsed kõrgused ja 3000 mm kõrgus), lisatasu iga posti kohta

Ohutusteave:

Kui riulisüsteemi kõrgus ületab selle sügavuse rohkem kui 5-kordselt, siis peab riulisüsteem olema ümberkukkumise eest kaitstud.

Kui kasutate rippfailide latte, siis peab iga rippfaili lati all ja kohal kogu pikkuses riul olema.

Ülitugevad riulisüsteemid

Ülitugevate riulisüsteemide omadused:

- ☒ Lihtne kokku panna
- ☒ Tugev T-raam for supporting the shelves
- ☒ Kogukoormus: maks. 1560 kg (kõrgus: 2000 mm)
maks. 2400 kg (kõrgus: 2500 mm)
maks. 2020 kg (kõrgus: 3000 mm)
- ☒ Suur kandevõime: maks. 230 kg riiuli kohta
- ☒ Riili reguleerimissamm on 25 mm
- ☒ Saadaval pinna katted: tsingitud või värvitud RAL 7035 helehall



Suur kandevõime tänu mitmekihilistele servadele



Riili kinnitus

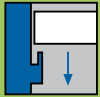


Diagonaalklamber koos pingutiga



Riili püstikraami kinnitus põrandaga, kui riulisüsteemi kõrgus ületab selle sügavuse rohkem kui 5-kordselt. Need riulid peavad olema ümberkukkumise eest kaitstud (kinnitatud seinaga või põrandaga).

Kandevõime andmed kehtivad riulisüsteemi käsitsi täitmisel ja koormuse ühtlasel jaotamisel.



Poltideta riulisüsteem



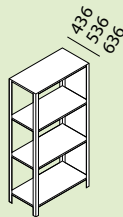
Põhi ja lisa-süsteem



Riili kandevõime 230 kg

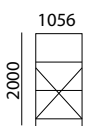
Tsingitud põhi-riulisüsteem

Poltideta riulisüsteem sisaldab:
2 küljeraami, riiuleid (riulite arvu vaata allpool), diagonaalklambrit koos pingutiga (kogus sõltub kõrgusest)

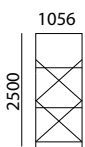


Tsingitud

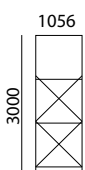
Välislaius	1056		
Välissügavus	436	536	636



Väliskõrgus 2000 mm,	4 riiuliga		
Mudel	7820-42	7820-52	7820-62



Väliskõrgus 2500 mm,	4 riiuliga		
Mudel	7825-42	7825-52	7825-62



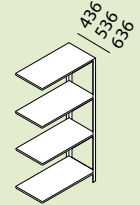
Väliskõrgus 3000 mm,	4 riiuliga		
Mudel	7830-42	7830-52	7830-62

Lisariiu (hind ühele pakendile, 1 pakend sisaldab: 2 riiulit)

Mudel	7842-80-2	7852-80-2	7862-80-2
-------	-----------	-----------	-----------

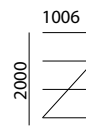
Tsingitud lisa-riulisüsteem

Poltideta riulisüsteem sisaldab:
1 küljeraami, riiuleid (riulite arvu vaata allpool), diagonaalklambrit koos pingutiga (kogus sõltub kõrgusest)



Tsingitud

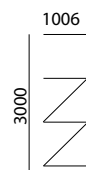
Välislaius	1006		
Välissügavus	436	536	636



Väliskõrgus 2000 mm,	4 riiuliga		
Mudel	7820-43	7820-53	7820-63



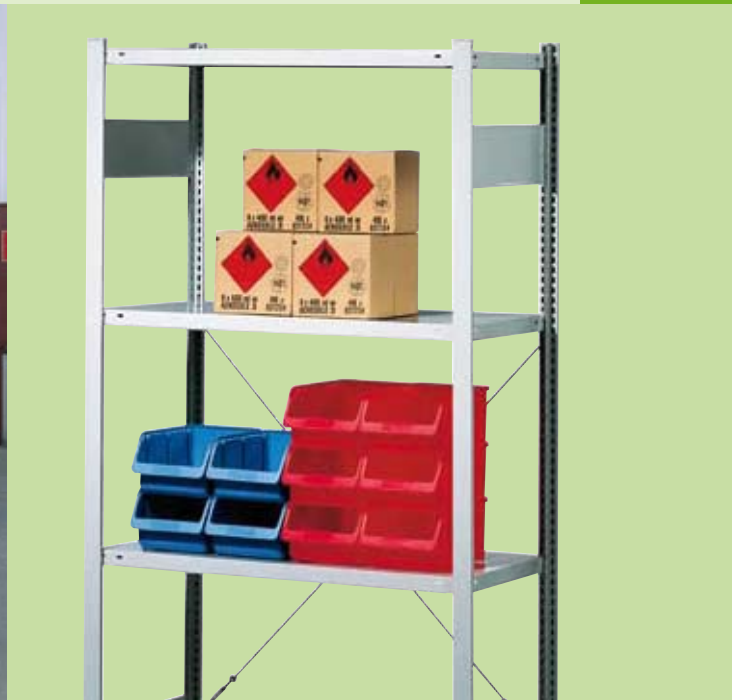
Väliskõrgus 2500 mm,	4 riiuliga		
Mudel	7825-43	7825-53	7825-63



Väliskõrgus 3000 mm,	4 riiuliga		
Mudel	7830-43	7830-53	7830-63

Lisariiu (hind ühele pakendile, 1 pakend sisaldab: 2 riiulit)

Mudel	7842-80-2	7852-80-2	7862-80-2
-------	-----------	-----------	-----------



Ohutusteave:

Kui riulisüsteemi kõrgus ületab selle sügavuse rohkem kui 5-kordselt, siis peab riulisüsteem olema ümberkukkumise eest kaitsstud (kinnitades seinaga).

Katt värv:



Helehall
RAL 7035

Model 7820-50

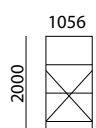
Värvitud põhi-riulisüsteem

Poltideta riulisüsteem sisaldab:
2 küljeraami, riuleid (riulite arvu vaata allpool), diagonaalklambrit koos pingutiga (kogus sõltub kõrgusest)



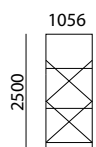
Värvitud, RAL 7035

Välislaius	1056		
Välissügavus	436	536	636



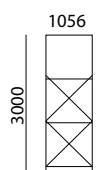
Väliskõrgus 2000 mm, 4 riuliga

Model	7820-40	7820-50	7820-60
-------	---------	---------	---------



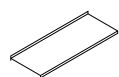
Väliskõrgus 2500 mm, 4 riuliga

Model	7825-40	7825-50	7825-60
-------	---------	---------	---------



Väliskõrgus 3000 mm, 4 riuliga

Model	7830-40	7830-50	7830-60
-------	---------	---------	---------

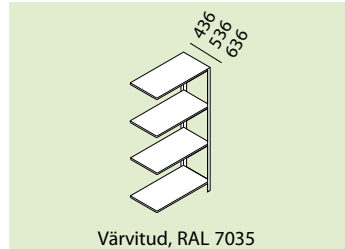


Lisariil (hind ühele pakendile, 1 pakend sisaldab: 2 riililit)

Model	7840-80-2	7850-80-2	7860-80-2
-------	-----------	-----------	-----------

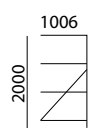
Värvitud lisa-riulisüsteem

Poltideta riulisüsteem sisaldab:
1 küljeraami, riuleid (riulite arvu vaata allpool), diagonaalklambrit koos pingutiga (kogus sõltub kõrgusest)



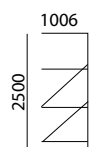
Värvitud, RAL 7035

Välislaius	1006		
Välissügavus	436	536	636



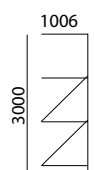
Väliskõrgus 2000 mm, 4 riuliga

Model	7820-41	7820-51	7820-61
-------	---------	---------	---------



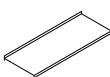
Väliskõrgus 2500 mm, 4 riuliga

Model	7825-41	7825-51	7825-61
-------	---------	---------	---------



Väliskõrgus 3000 mm, 4 riuliga

Model	7830-41	7830-51	7830-61
-------	---------	---------	---------



Lisariil (hind ühele pakendile, 1 pakend sisaldab: 2 riililit)

Model	7840-80-2	7850-80-2	7860-80-2
-------	-----------	-----------	-----------

Laoriulid

Laiad riulisüsteemid

Laiade riulisüsteemide omadused:

- ☒ Kiire ja lihtne kokkupanek
- ☒ Täielik riulisüsteem 4 puitlaastplaadist riuliga või tsingitud terasest paneeliga
- ☒ Põhisüsteemi ehitus laseb seda paigaldada paljudesse erinevatesse kohtadesse
- ☒ Riulite kõrgus on 50 mm kaupa reguleeritav
- ☒ Riili koormus riulilaiusel
1700 + 2000 = kuni 500 kg, 2500 mm = kuni 400 kg
- ☒ Kogukoormus kuni maks. 3000 kg
- ☒ Astmelised talad on kasutatavad nii pikuti kui sügavuti
- ☒ Servakaitse kogu ümbermõõdul
- ☒ 2 tala iga riuli all
- ☒ Pind: tsingitud profiilid ja talad
- ☒ Sisseühendatavad metalljalad
- ☒ Riilid saab klambritega kinnitada

Kandevõime andmed kehtivad riulisüsteemide käsitsi täitmisel ja koormuse ühtlasel jaotamisel



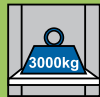
Mudel 781120-40



Poltideta riulisüsteem



Riili kandevõime maks. 500 kg



Kogukoormus kuni maks. 3000 kg

Täielik riulisüsteem puitlaastplaadist riulitega

Poltideta riulisüsteem sisaldab:
4 nurgaposti,
8 esi ja taga tala,
8 külgtala,
8 A-tala,
4 puitlaastplaati, 19 mm

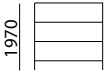


Ohutusteave:

Kui riulisüsteemi kõrgus ületab selle sügavuse rohkem kui 5-kordselt, siis peab riulisüsteem olema ümberkukkumise eest kaitstud (kinnitades seinaga).

Välislaius	1700			2000			2500		
Välissügavus	400	600	800	400	600	800	400	600	800

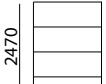
1700/2000/2500



Kõrgus 1970 mm

Mudel	781120-40	781120-60	781120-80	781220-40	781220-60	781220-80	781320-40	781320-60	781320-80

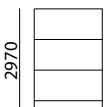
1700/2000/2500



Kõrgus 2470 mm

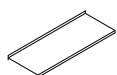
Mudel	781125-40	781125-60	781125-80	781225-40	781225-60	781225-80	781325-40	781325-60	781325-80

1700/2000/2500



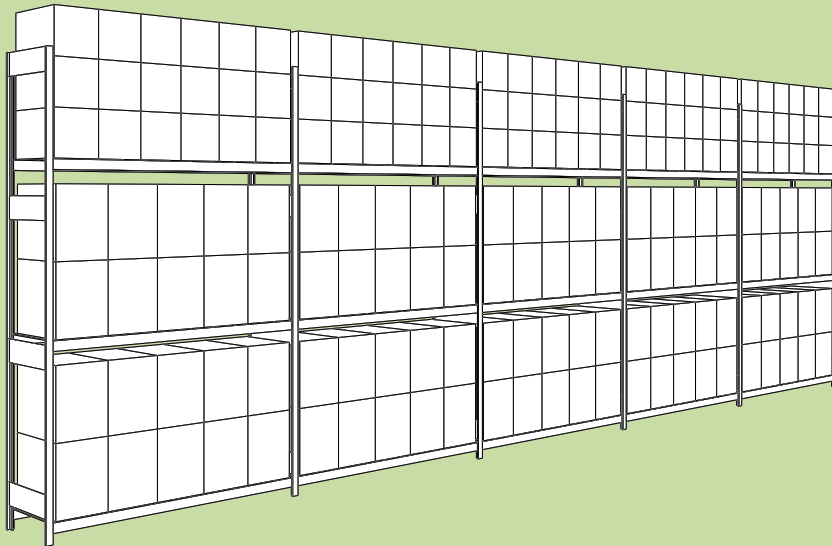
Kõrgus 2970 mm

Mudel	781130-40	781130-60	781130-80	781230-40	781230-60	781230-80	781330-40	781330-60	781330-80

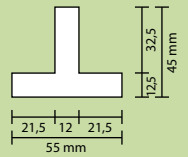


Lisariil, puitlaastplaat

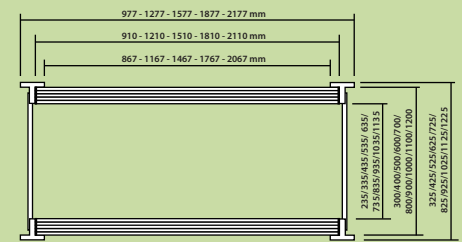
Mudel	781140-80	781160-80	781180-80	781240-80	781260-80	781280-80	781340-80	781360-80	781380-80



Küljeraami profiili mõõtmed



Ühe sektsiooni mõõtmed



Laiad laoriulid

Riuli püstiku küljeraam ja riuliplaadid on tsingitud. Riuli reguleerimisaste 37,5 mm.

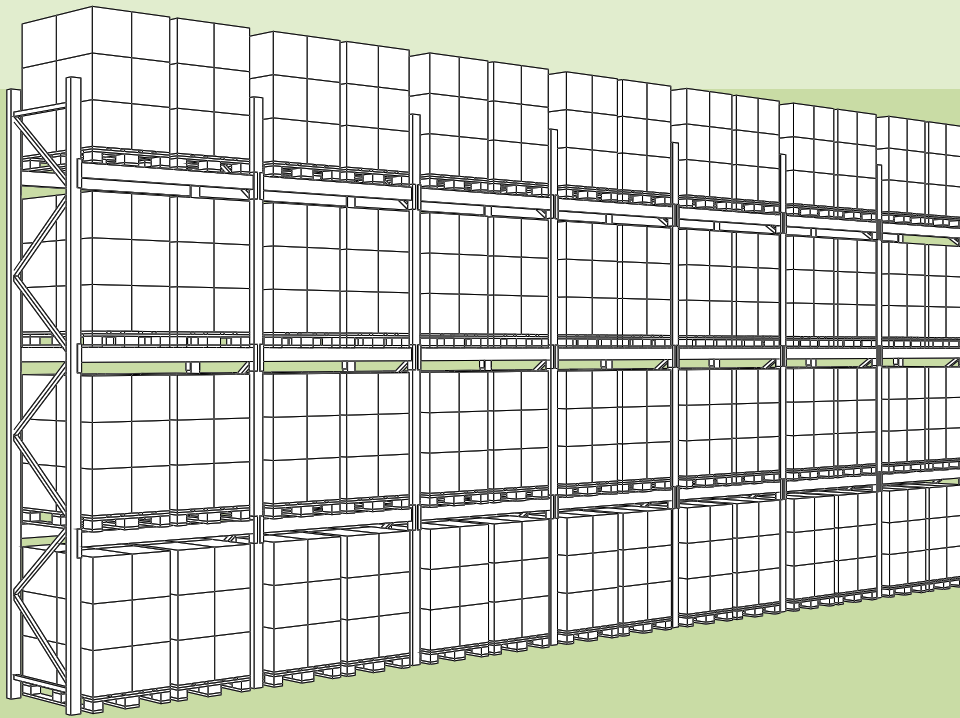
RIIULIRAAMIDE MÕÕTMED

RAAMI KÕRGUS	RAAMI SÜGAVUS									
	300 mm	400 mm	500 mm	600 mm	700 mm	800 mm	900 mm	1000 mm	1100 mm	1200 mm
1800 mm	180-3-L3	180-4-L3	180-5-L3	180-6-L3	180-7-L3	180-8-L3	180-9-L3	180-10-L3	180-11-L3	180-12-L3
2000 mm	200-3-L3	200-4-L3	200-5-L3	200-6-L3	200-7-L3	200-8-L3	200-9-L3	200-10-L3	200-11-L3	200-12-L3
2250 mm	225-3-L3	225-4-L3	225-5-L3	225-6-L3	225-7-L3	225-8-L3	225-9-L3	225-10-L3	225-11-L3	225-12-L3
2500 mm	250-3-L3	250-4-L3	250-5-L3	250-6-L3	250-7-L3	250-8-L3	250-9-L3	250-10-L3	250-11-L3	250-12-L3
2750 mm	275-3-L3	275-4-L3	275-5-L3	275-6-L3	275-7-L3	275-8-L3	275-9-L3	275-10-L3	275-11-L3	275-12-L3
3000 mm	300-3-L3	300-4-L3	300-5-L3	300-6-L3	300-7-L3	300-8-L3	300-9-L3	300-10-L3	300-11-L3	300-12-L3
3500 mm	350-3-L3	350-4-L3	350-5-L3	350-6-L3	350-7-L3	350-8-L3	350-9-L3	350-10-L3	350-11-L3	350-12-L3
4000 mm	400-3-L3	400-4-L3	400-5-L3	400-6-L3	400-7-L3	400-8-L3	400-9-L3	400-10-L3	400-11-L3	400-12-L3
4500 mm	450-3-L3	450-4-L3	450-5-L3	450-6-L3	450-7-L3	450-8-L3	450-9-L3	450-10-L3	450-11-L3	450-12-L3
5000 mm	500-3-L3	500-4-L3	500-5-L3	500-6-L3	500-7-L3	500-8-L3	500-9-L3	500-10-L3	500-11-L3	500-12-L3
5500 mm	550-3-L3	550-4-L3	550-5-L3	550-6-L3	550-7-L3	550-8-L3	550-9-L3	550-10-L3	550-11-L3	550-12-L3
6000 mm	600-3-L3	600-4-L3	600-5-L3	600-6-L3	600-7-L3	600-8-L3	600-9-L3	600-10-L3	600-11-L3	600-12-L3

RIIULIPLAATIDE KANDEVÕIMED

PLAADI LAIUS	PLAADI SÜGAVUS									
	300 mm	400 mm	500 mm	600 mm	700 mm	800 mm	900 mm	1000 mm	1100 mm	1200 mm
900 mm	300 kg	270 kg	240 kg	195 kg	150 kg	200 kg	180 kg	160 kg	140 kg	135 kg
1200 mm	280 kg	250 kg	250 kg	250 kg	200 kg	250 kg	240 kg	210 kg	190 kg	180 kg
1500 mm	300 kg	300 kg	300 kg	300 kg	250 kg	200 kg	300 kg	270 kg	240 kg	225 kg
1800 mm	230 kg	230 kg	230 kg	230 kg	230 kg	230 kg	230 kg	230 kg	230 kg	230 kg
2100 mm	150 kg	150 kg	150 kg	150 kg	150 kg	150 kg	150 kg	150 kg	150 kg	150 kg

Sulgudes olevad kandevõimed on kui riuli all on lisa tugevdusribad (1 või 2 tugevdusriba). Näit. riuliplaat 1165x400 mm on 70 kg (140 kg/210 kg). 70 kg on standard kandevõime, 140 kg on kui riuliplaadi all on üks tugevdusriba, 210 kg on kui riuliplaadi all on kaks tugevdusriba.



Kaubaaluste laoriulid

Riuli püstiku küljeraamid on tsingitud ja riulitalad värvitud. Riulitala reguleerimisaste 50 mm.

RIIULIRAAMIDE MÕÖTMED

RAAMI KÕRGUS	RAAMI SÜGAVUS				
	800 mm	900 mm	1000 mm	1100 mm	1200 mm
1800 mm	180-8-L4	180-9-L4	180-10-L4	180-11-L4	180-12-L4
2400 mm	240-8-L4	240-9-L4	240-10-L4	240-11-L4	240-12-L4
3000 mm	300-8-L4	300-9-L4	300-10-L4	300-11-L4	300-12-L4
3600 mm	360-8-L4	360-9-L4	360-10-L4	360-11-L4	360-12-L4
4200 mm	420-8-L4	420-9-L4	420-10-L4	420-11-L4	420-12-L4
4800 mm	480-8-L4	480-9-L4	480-10-L4	480-11-L4	480-12-L4
5400 mm	540-8-L4	540-9-L4	540-10-L4	540-11-L4	540-12-L4
6000 mm	600-8-L4	600-9-L4	600-10-L4	600-11-L4	600-12-L4
7200 mm	720-8-L4	720-9-L4	720-10-L4	720-11-L4	720-12-L4
8400 mm	840-8-L4	840-9-L4	840-10-L4	840-11-L4	840-12-L4
9600 mm	960-8-L4	960-9-L4	960-10-L4	960-11-L4	960-12-L4
10800 mm	1080-8-L4	1080-9-L4	1080-10-L4	1080-11-L4	1080-12-L4
12000 mm	1200-8-L4	1200-9-L4	1200-10-L4	1200-11-L4	1200-12-L4

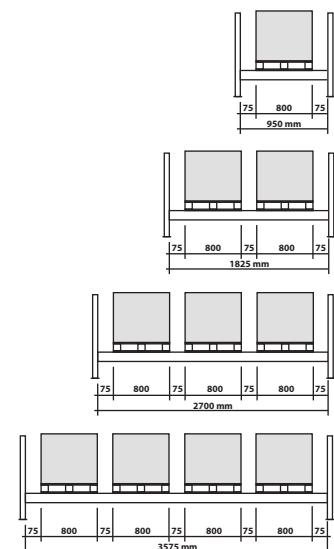
RIIULITALADE KANDEVÕIMED

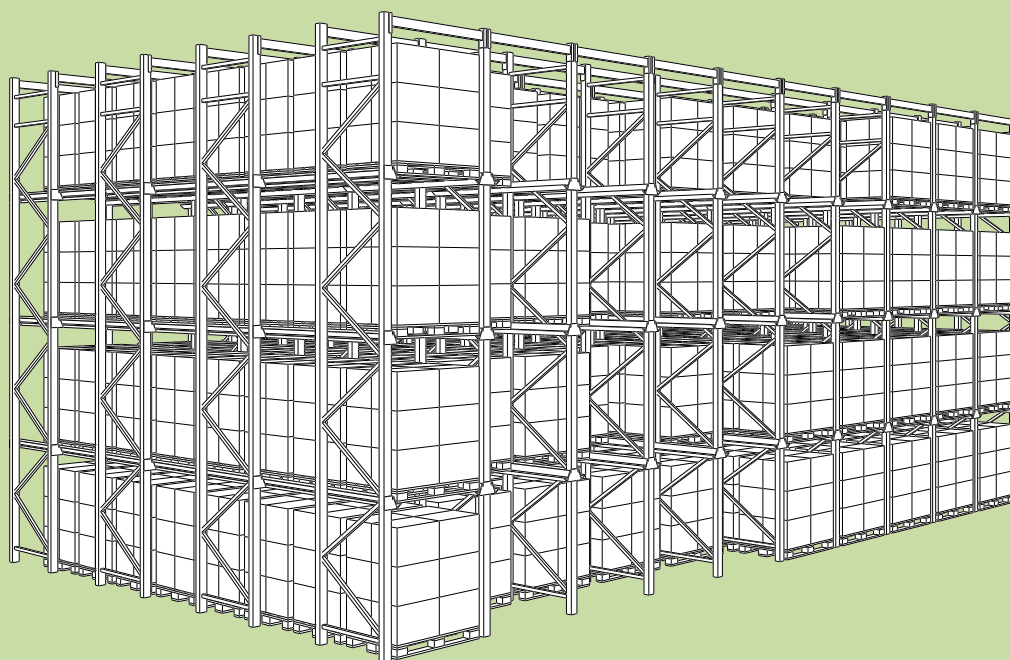
TALA LAIUS	TALA SEERIA					
	T2	T3	T4	T5	T6	T7
950 mm	3400 kg	4900 kg	5000 kg	5000 kg	5000 kg	5000 kg
1825 mm	1500 kg	2400 kg	3750 kg	4400 kg	5000 kg	5000 kg
2700 mm	950 kg	1500 kg	2400 kg	3000 kg	3400 kg	4000 kg
3575 mm	500 kg	1050 kg	1800 kg	2200 kg	2600 kg	3000 kg

Kandevõimed on tala paari kohta.

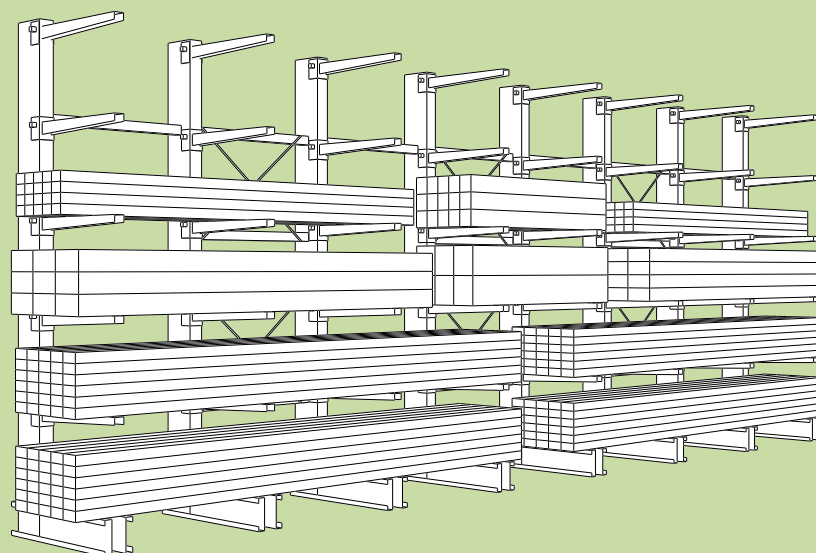
Eritööna võimalik ka teised mõõtmed.

Kaubaaluste paigutus taladel





DRIVE-IN LAORIIULID: Erineva laiusega ja sügavusega riulid kaubaalustele.



HARUDEGA LAORIIULID: Erinevate asjade hoiustamiseks.

Vaata mahukat kataloogi:
www.timali.ee/kataloog

TIMALI OÜ

Pärnu mnt.160c

11317 Tallinn

Tel.655 8472

Faks 655 8125

E-mail: timali@timali.ee