

## VOLDIKSEIN - TYPE80

### KASUTUSJUHEND

#### I SEINA AVAMINE / LADUSTAMINE:

Voldikseinte avamine on käesolevat juhendit järgides väga lihtne ja kiire tegevus. Tavamõõduga seinte avamine ei vaja ka erilist pingutust sest hästi läbimõeldud liug-kandesüsteem teeb selle väga kergeks.

1. Ava kõigepealt käiguuks, mis on esimene või keskmine (kahele poole avaneval seinal) element, täielikult 180° kõrvaloleva elemendi peale.



2. Ava seinaga kaasa antud „võtme“ abil elementide pinnas asuvate avade kaudu kõik seinariivid. Avamiseks on vaja teha veerand pööret.  
 Käiguusest järgmisel elemendil on nii alakui ka ülarivid. Alariivide avamiseks on vaja keerata võtit päripäeva ja ülarividel on vaja keerata vastupäeva. See kehtib seinavasakpoolsete elementide suhtes. Parempoolsetel toimivad riivid vastupidiselt.



## VOLDIKSEIN - TYPE80

3. Lükka seinale „voldid“ sisse. Kokkuvoltimine toimub hoides kahe käega kinni paneeli kummastki servast ning siini telgjoont pidi lükata need ettevaatlikult kokku, liikudes näoga seina suunas.

NB! Kui tegemist on kõrgete ja raskete paneelidega, siis on soovitatav seina liigutada kahel inimesel.



4. Sein ongi avatud/ladustatud.

## II SEINA SULGEMINE:

**Voldikseina sulgemine on vastupidine protsess selle avamisele.**

1. Seina sirgestamisel tõmmata sein esmalt niivõrd palju sirgu kui saab. Seina sulgedes hoida käiguuks sellele eelneva elemendi peal kuni sein on sirgestatud ning riivid fikseeritud.

Seina on kõige mugavam lükata sirgu lükates seda käiguukse servast.



2. Alustada ükshaaval, seina statsionaarselt kinnitatud osast lähtudes, elementide riivide kinnipanemist. Riivide kinni keeramine käib analoogselt aga vastupidiselt nende avamisele vt. eelnevat kirjeldust.

Riivide kinni panemisel tuleb jälgida, et element oleks joondatud täpselt kandesiini alla ning siis riiv lukustada. Käiguuksele eelneval elemendil on lisaks vaja sulgeda ka põrandariiv. Seda juhul kui põrandal on näha riivipesa.

**NB! Riivistamise eesmärk on:**

- A) joondada kogu sein kandesiini alla

## VOLDIKSEIN - TYPE80

B) sulgeda elementide liitekohad tihenditega. Kui mõni riiv on jäänud sulgemata ja seinal on jäänud sisse mõni volt ei ole võimalik hiljem sulgeda käiguust kuna ava on kitsam kui käiguuks

C) voldiksein muutub tervikuks ja helikindlaks vaheseinaks



3. Sulge käiguuks ja voldikseinast on saanud helikindel vahesein.

### Tähtis teada:

- Elemente ei tohi mingil juhul üritada liigutada külgsuunaliselt ehk ristisuunas siiniga, kuna see võib vigastada kandesiinistiku ning -rullikuid.
- Kui sein on ladustatud (avatud) asendis ei tohi üritada sulgeda elementide riive kuna see võib vigastada ruumi pörandat- või laekatet.
- Seina helipidavuse saavutamiseks peab sein olema täiesti suletud ning kõik riivid lukustatud.
- Oluline on, et voldikseina sulgemisel ei jääks seina alla esemeid, mis võiksid vigastada elementide alatihendeid

Oleme tänulikud, et olete soetanud meie tooteid ning soovime Teile nende mugavat ja turvalist kasutamist.

Emero Wall tegevjuht

Marek Suursalu

### Märkused:

## VOLDIKSEIN - TYPE80

---

### HOOLDUSJUHEND:

Voldiksein TYPE80 on koostatud väga tugeva ja vastupidava alumiinium konstruktsiooniga. Elementide raamid on nurkadest kokku keevitatud, mis tagab voldikseinale olulise pikaajalise konstruktiivse stabiilsuse ning jäikuse.

Voldikseinale ei ole vaja mingit spetsiaalset hooldust teha peale elementide pinnakatete ning alakandesiooni puhastamise.

- Pinnakatteid võib puhastada analoogsete puhastusvahenditega, mis on mõeldud mööbli puhastamiseks
- Pärast puhastust tuleb pind viivitamatult kuivatada pehme paberi või riidega
- Kui elementide hingede juures on kuulda kiuksumist siis neid võib määrida ukse lukkude ja hingedele mõeldud määrdeõlidega - näiteks WD40. Ettevaatust, et õli ei satuks pinnakatele.
- Seinad liiguvad osad st. kande- ning juhtrullikud on hooldusvabad ja määrimist ei vaja
- Oluline on, et voldikseinad sulgemisel ei jääks seinad alla esemeid, mis võiksid vigastada elementide alatihendeid
- Seinad tuleb avada rahulikult ning paneelide liigutamine ei tohi toimuda kiiruga, kuna lohakas käitumine võib vigastada elementide hingesid, kandesiinistku või -rullikuid
- Kui sein on ladustatud (avatud) asendis ei tohi sulgeda elementide riive kuna see võib vigastada ruumi põranda- või laekatet
- Seinad helipidavuse saavutamiseks peab sein olema täiesti suletud ning kõik riivid lukustatud.

Palume meiega ühendust võtta kui Teil on tekkinud küsimusi või ettepanekuid. Need on alati teretulnud.

**NB! Kui seinad liigutamisel kostub ebatavalist müra siis palume meile sellest teada anda.**

Oleme tänulikud, et olete soetanud meie tooteid ning soovime Teile nende mugavat ja turvalist kasutamist.

Emero Wall tegevjuht  
Marek Suursalu

### Märkused: