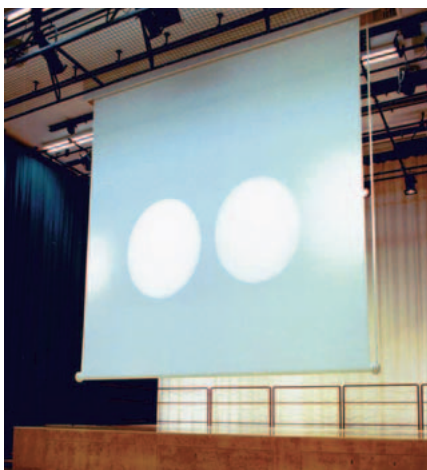


**PEDELUX-NÄYTÄMÖT  
PEDELUX-NÄYTÄMÖVARUSTEET  
PEDELUX-VALKOKANKAAT**  
**Oy Pedelux Ab**



Pedelux-näyttämötekniikan avulla sali muuttuu näyttämötilaksi muutamassa minuutissa, vrt. viereinen kuva.



Sähkötoiminainen valkokangas VK 250, alatuukkimalli, koko 5000 mm x 4000 mm.



Pedelux-näyttämötekniikkaa: nouseva ja laskeva näyttämö NN 9010, irrotettavat näyttämön suojaiteet, tausta-, sivu- ja esirippuverhot kiskojärjestelmään, laskevat ja nousevat ansaat valonheitimiin ja kulissien kiinnittämiseen. Kaikki toimii sähköisesti, ohjaus siirrettävästä ohjauskeskuksesta. Katsomon tuolit ovat näyttämön alla pyörällisissä tuolivaunuissa. Kottby svenska lägstadion, Helsinki. Pedelux-näyttämöt ovat Teakonin testaamia.



Esirippu suljettuna.



Esirippu puoliksi auki. Avataan ja suljetaan moottorin avulla.



Näyttämön suojaiteiden säilytysteline. Pyörällinen.



Näyttämön alla oleva tuolivaunu ulos vedettynä. Vaunussa säilytetään yleisöstöoleja, tästä tuolimallia sopii jokaiseen vaunuun 100 kpl.



Sähkötoimiset VMK-ansaat valaisimien ripustamiseen, varustettu pallosuojaaverkolla.

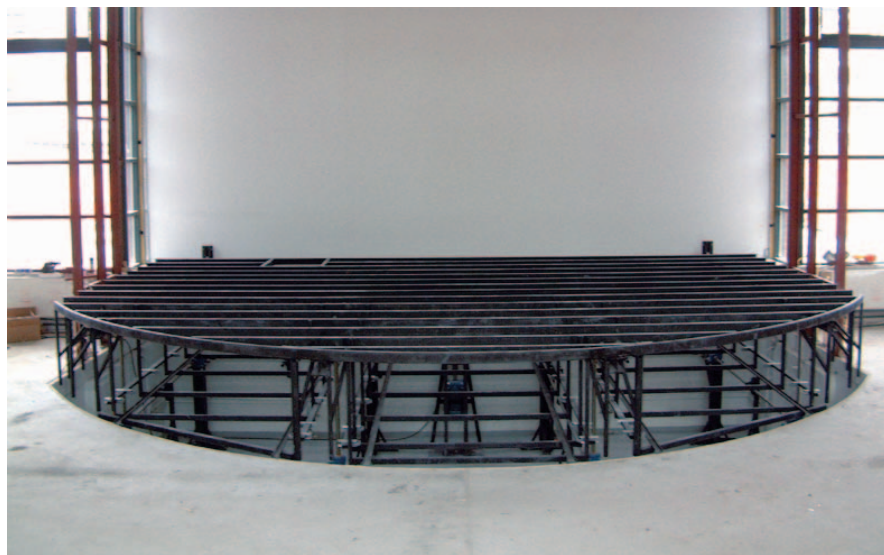


Näyttämötekniikan ohjausyksikkö. Sähköinen ja siirrettävissä.

**PEDELUXIN MUITA TUOTTEITA**

- turvatuotteet
- pimennysverhot
- screenverhot
- markiisit
- aurinkosuoja- ja julkisivusäleiköt
- verhokiskojärjestelmät
- nosto- ja muut jakoseinät.

Katso myös Oy Pedelux Ab:n muut RT-tarvikekortit.



Nouseva ja laskeva näyttämö NN 9010 asennusvaiheessa. Näyttämön etureuna pyöreä.

## NOUSEVAT PEDELUX-NÄYTTÄMÖT

Nouseva näyttämö on erinomainen ratkaisu, kun halutaan säistää tilaa. Alas laskettuna näyttämö on lattian tasolla, käytössä se nostetaan tilanteen vaatimaan korkeuteen.

Pedeluxin nouseva näyttämö on erittäin vahvarakenteinen. Se on tehty kestävistä materiaaleista, ja näyttämön äänitaso on alhainen käytössä.

### Materiaalit, rakenne, toiminta

Näyttämön runkona on U- ja I-palteista tehty teräsrankenne. Rakennetta nostetaan ja lasketaan kierukkaruuvienvälistä. Ruuveja ohjataan sähkömoottorilla. Voima jakautuu kierukkaruuveille kulmavaihteiden ja akseliin avulla.

Kaikki vaihteiden välistä akselikytkennät ovat jousitettuja. Rakenteen alla on kiskot näyttämön alle sijoitetavia tuolivaunuja varten. Näyttämöä ohjataan palautuvalla avainkytkimellä, joka sijoitetaan näkötäisyydelle näyttämöstään.

Runkorakenteen päällä on puupinta, jonka päälle lattiamateriaali asennetaan. Lattiamateriaali ei sisällä näyttämötoimitukseen.

### Näyttämön

- nostokapasiteetti 3...10 tonnia (vakiona 5 tonnia)
- nostokorkeus 500...1000 mm (vakiona 900 mm)
- asennussyvyys 1500 mm, kun nostokorkeus 900 mm

## PEDELUX-NÄYTTÄMÖKOROKKEET

Näyttämökorokkeilla rakennetaan helposti tilapäisiä näyttämöitä ja katsomoita. Niitä käytetään kouluissa, teattereissa, hotelleissa yms. tiloissa.

- vakiomitat 2000 mm x 1000 mm, muita mittoja erikoistilauksesta
- kuormitettavuus 750 kg/m<sup>2</sup>
- korkeus 200...1000 mm

Tarkempia tietoja: [www.pedelux.fi](http://www.pedelux.fi)



Näyttämö NN 9010 täydellisenä: ylös nostettuna, varusteina portaat, irrotettavat suojakaitteet sekä näyttämöverhot.



Näyttämö NN 9010 ala-asennossa.

## YLÖS KÄÄNTYVÄT PEDELUX-NÄYTTÄMÖT

Ylös käännyvä Pedelux-näyttämö on kevyt, sähkökäytöinen ja sopii erittäin hyvin saneerauskohteisiin. Runkorakenteen päällä on puupinta, jonka päälle lattiamateriaali asennetaan. Lattiamateriaali ei sisällä näyttämötoimitukseen.



Ylös käännyvä Pedelux-näyttämö SN 9000 ala-asennossa.



Ylös käännyvä Pedelux-näyttämö SN 9000 yläasennossa.

## PEDELUX-TUOLIVAUNUT

Pedelux-tuolivaunut ovat teräsrankoisia. Vaunuissa on kumipyörät, pyörien määrä riippuu vaunukoosta. Vakiomalliin SV 88 sisältyvät pohja- ja sivulevyt.



Tuolivaunu SV 88 ulos vedettynä. Vaunun etulevystä tammisäleet.



Näyttämön alla oleva tuolivaunu ulos vedettynä. Vaunussa säilytetään yleisötuoleja, tätä tuolimallia sopii jokaiseen vaunuun 100 kpl.



PNK 100 -vakiomalli, irrotettavat jalat.



PNK 200 -saksimalli.



PNK 300 -kaksoissaksimalli.



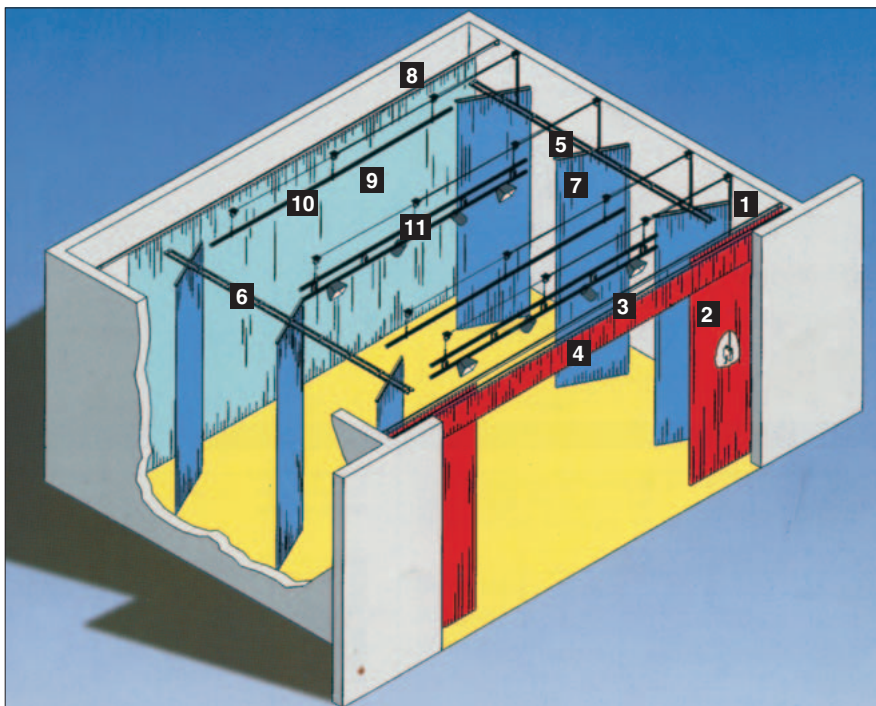
Helma-verho, kiinnitys tarraanauhalla.



Koro-kaiteet ja -portaat.

Pedeluxin näyttämökorokkeet ja korokevarusteet. Varusteita ovat helma- ja korokevarusteet, kaitteet, portaat ja korokkeiden kuljetusvaunut.

## NÄYTÄMÖVARUSTEET



### Näyttämövarusteet

- |                   |                    |
|-------------------|--------------------|
| 1 Esirippukisko   | 7 Sivukateverho    |
| 2 Esirippuverho   | 8 Taustaverhokisko |
| 3 Kappakisko      | 9 Taustaverho      |
| 4 Kappaverho      | 10 Kulissinostin   |
| 5 Sivuverhokiskot | 11 Valaisinansas   |
| 6 Liukukiskot     |                    |

### Kiskojärjestelmä

- ∞ vaatii vähän tilaa
- ∞ runsaasti vaihtoehtoja: valikoimassa on punosveto- ja sähkömoottori-käyttöisiä kiskoja
- ∞ yksi- ja kaksiuraisia kiskoja
- ∞ yksiuraiset kiskot voi taivuttaa
- ∞ kaksiuraisella kiskolla saavutetaan erinomainen kankaiden limitys

### Kuvassa

- ∞ esirippukisko 205800, punosvetoinen
- ∞ kappakisko 205700
- ∞ sivukatekiskot 205700 liukukiskossa
- ∞ taustaverhokisko 205800, punosvetoinen
- ∞ kulissitanko KVK, vintturikäytöinen
- ∞ valaisinansas VVK, vintturikäytöinen
- ∞ kaikki verhot Phoenix Pyrovatex -kangasta

### Esirippu-, sivukate- ja taustaverhokiskot (kiskot saatavana myös kaksiuraisina erikoistilauksesta)

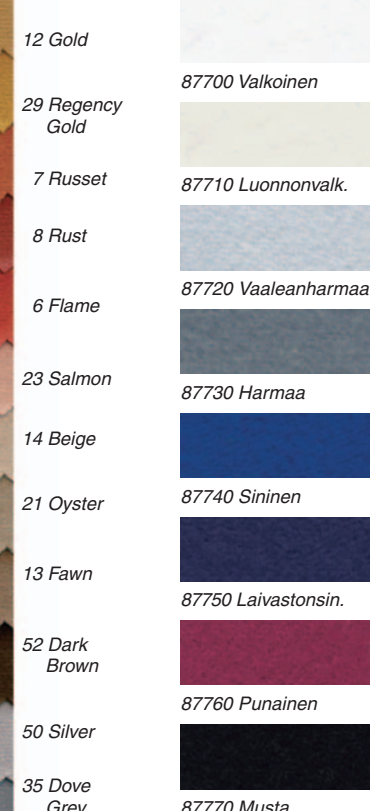
Typpi	Maks.pituus	Maks.paino	Ohjaustapa	Mitat	Vakiovärit	
Esirippukisko 205700	18 m	65 kg	Punosveto Kampilaite Sähkömoottori	23 x 32 mm	Valkoinen Luonnonväriin anodisoitu Musta	
Esirippukisko 205800	40 m	130 kg	Punosveto Kampilaite Sähkömoottori	24 x 44 mm	Valkoinen Luonnonväriin anodisoitu Musta	
Sähkökisko 205900	14 m	60 kg	Kiinteä sähkömoottori, 30 W tai 45 W, 1 tai 2 moottoria / kisko	32 x 26 mm	Valkoinen Luonnonväriin anodisoitu Musta	

Kiskoja voidaan myös taivuttaa. Muut RAL-värit erikoistilauksesta.

### Phoenix-plyysikankaat



### Molton-kankaat



### Esirippu-, sivukate- ja taustaverhokankaat

#### Phoenix Pyrovatex® -plyysikankaat

- palosuojaus standardin BS 5867 mukaan (Osa 2: 1980: Tyypit A, B ja C)
- 100 % puuvillaa
- leveys 120 cm

#### Molton-näyttämökankaat

- palosuojaus standardin BS 5867 2 B mukaan (DIN 4102 B1)
- 100 % puuvillaa
- hyvä kulutuksen- ja valonkestävyys
- ääntä vaimentavia
- paino n. 300 g/m<sup>2</sup>
- leveys n. 300 cm (musta ja valkoinen myös 200 cm)

## PEDELUX-KULISSITANGOT

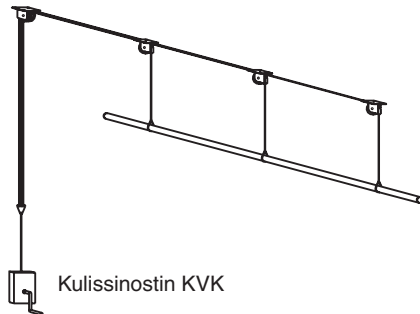
Pedelux-kulissitangot ovat ylös-alas liikkuvia, teräsputkista ja/tai teräsprofileista valmistettuja kulissien ja kulissiverhojen ripustustankoja. Tangot nostetaan ja laskeetaan jarrullisilla käsvinttureilla tai sähkömoottoreilla.

## PEDELUX-VALAISINANSAT

Pedelux-valaisinansat ovat ylös-alas liikkuvia valaisimien kiinnitykseen ja korkeuden säätöön tarkoitettuja käsi- tai sähkötoimisia ansaita. Ne valmistetaan pyöreistä teräsputkista, joihin valaisimet on helppo kiinnittää. Ansaat varustetaan tarvittavilla kaapelihyllyillä ja -kouruilla valaisimien syöttö- ja ohjauskaapeleita varten.



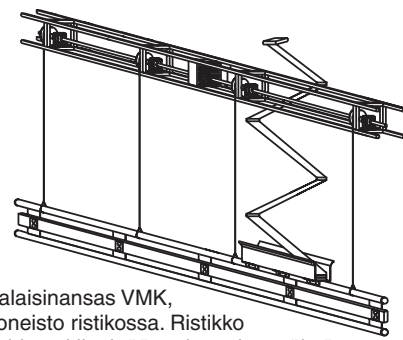
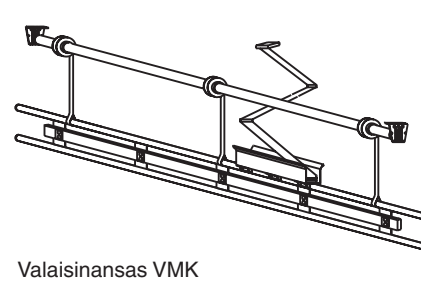
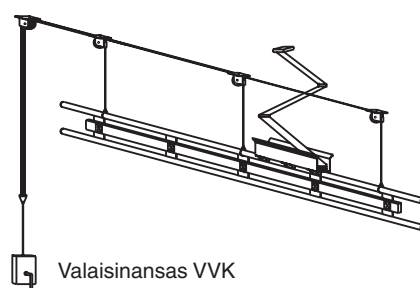
Sähköisesti nostettava ja laskettava putkiristikko lavasteiden, kulissiverhojen ja valaisimien kiinnitykseen. Kottby svenska lågstadium, Helsinki.



Valaisinansassa on kaapelikourut ja kaksoispistoriasiat valaisimia varten sekä DMX-liittimet. Lattakaapeli laskeutuu kaapelin säilytyskouruun.

Tuote	Malli	Ohjaustapa	Nostokyky	Maksimipituus
Kulissinostin	KVK 125	Vintturi	125 kg	8000 mm
	KVK 250	Vintturi	250 kg	12000 mm
	KMK 125	Moottori	125 kg	8000 mm
	KMK 250	Moottori	250 kg	12000 mm
	KMK 500	Moottori	500 kg	16000 mm
Valaisinansas	VVK 125	Vintturi	125 kg	8000 mm
	VVK 250	Vintturi	250 kg	12000 mm
	VMK 125	Moottori	125 kg	8000 mm
	VMK 250	Moottori	250 kg	12000 mm
	VMK 500	Moottori	500 kg	16000 mm

Vakiovärit musta ja valkoinen. Muut RAL-värit erikoistilauksesta.



Valaisinansas VMK,  
koneisto ristikossa. Ristikko  
voidaan kiinnittää molemmista päistä.

## PEDELUX-VALKOKANKAAT

Pedelux valmistaa sekä pieniä jousikäyttöisiä että suuria moottorikäyttöisiä valkokankaita, enimmäiskoko on 12 m x 9 m. Pedelux-valkokankaat valmistetaan mittatilaustyönä, ja kotelo- ja kangasvaihtoehtoja on runsaasti. Valmistettavan kankaan ulkonäkö, ominaisuudet ja mitat vastaavat siten asiakkaan toiveita ja koteen vaatimuksia.



Kiinteä valkokanga VKK 260, sähköisesti kallistettava.



Ylös rullautuva valkokanga VK 250, alatukkimalli, koko 10 m x 7 m. FAB Academill, Vaasa.

## Valkokangasmallit

Malli	Maksimi-mitat, mm lev. x kork.	Käytö-tapa
VK 70	2440 x 2440	Jousi
VK 85	2440 x 2440	Kampi Moottori
VK 105	3660 x 3660	Kampi Moottori
VK 160	5000 x 4800	Moottori
VK 250 alatukkimalli	12000 x 9000	Moottori
VKK 260 kiinteä, kallistus sähköisesti	8000 x 5400	

Kotelomallit ja kankaiden tekniset tiedot:  
[www.pedelux.fi](http://www.pedelux.fi)

## VALMISTUS, MYYNTI JA NEUVONTA

### OY PEDELUX AB

Terminaalitie 5

64200 NÄRPIÖ

Puhelin (06) 228 4300

Faksi (06) 224 3297

[pedelux@pedelux.fi](mailto:pedelux@pedelux.fi)

[www.pedelux.fi](http://www.pedelux.fi)