



INNOSTAVIA YMPÄRISTÖJÄ  
TIETEELLE JA TUTKIMUKSELLE

## VISU Pro Standard 3

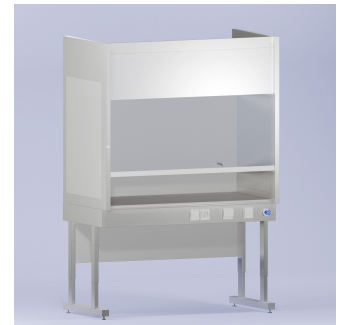
Hapoille, vahvoille kemikaaleille ja laitteille

VISU Pro Standard 3 -vetokaappi on suunniteltu erityisesti hapoille, vahvoille kemikaaleille ja laitteille. Keraaminen työskentelytaso tekee vetokaapista kemikaalinkestävän. VISU Pro Standard 3 -vetokaapissa käsittelet laitteiden kanssa erilaiset terveydelle haitalliset aineet turvallisesti.

**VISU Pro Standard vetokaappeja on saatavilla nopealla toimituksella. Tuotteita löytyy heti varastosta välimyyntivarauksin. Kysy lisää!**

**Onko toiveissa jotain hieman erilaista ja juuri sinulle kohdennettua? VISU Pro -vetokaappeja on saatavilla myös täysin räätälöityinä.**

**VISU Pro -vetokaappi**



Näistä VISU Pro Standard 3 -vetokaappi tunnetaan:

- **Laadukas** - VISU Pro Standard 3 -vetokaappi valmistetaan laadukkaista, ammattikäyttöön tarkoitetuista materiaaleista. Viimeistelty toteutus takaa toimivan kokonaisuuden, jossa laadusta ei ole tingitty. Kaikki vetokaappimme ovat suunniteltuja kestämaan vuosikymmenten käyttöä ja VISU Pro Standard 3 on lähes huoltovapaa koko käyttöikänsä ajan.
- **Ergonominen** - VISU Pro Standard 3 -vetokaapin yksityiskohtien selkeä ja optimaalisen muotoilu sekä etupaneelissa olevat hallintapainikkeet ja käyttöventtiilit tukevat ergonomista työskentelyasentoa.
- **Tilaa säästävä** - VISU Pro Standard 3 -vetokaappi tarjoaa tilaystävällisen vaihtoehdon. VISU Pro -vetokaapeilla on mallistomme suurin tilavuus suhteessa ulkomittoihin.
- **Turvallinen** - VISU Pro Standard 3 -vetokaapissa on kiinnitetty erityistä huomioita käyttäjien turvallisuuteen. Imu toimii työskentelytason pinnasta ja työtilan yläosasta koko kaapin leveydeltä. Lisäksi vetokaapin rakenne on helposti puhdistettavissa.
- **Ekologinen** - Kaikki VISUn vetokaapit ovat suunniteltu ja valmistettu vastuullisesti Suomessa.

**Vetokaappi varustetaan aina asiakkaan toiveiden ja tarpeiden mukaan. Optiot, kuten sähköinen korkeussäätö, on esitetty alla lihavoituina.**

### Tuotetiedot

Vakioleveydet	1200, 1500 ja 1800 mm
Tason syvyys	600 ja 800 mm

### VISU KALUSTE OY

📍 Eeliksentie 6, 34870 Visuvesi, Finland

✉️ [visu@visu.fi](mailto:visu@visu.fi)

☎️ +358 44 749 4940

🌐 [visu.fi](http://visu.fi)



INNOSTAVIA YMPÄRISTÖJÄ  
TIETEELLE JA TUTKIMUKSELLE

Kokonaissyvyys	730 ja 930 mm
Kokonaiskorkeus	2680 mm 1-os. lasi täysin auki <b>(Sähkösäätöisessä 2780 mm, 1-os. lasi täysin auki)</b>
Korkeussäätö	Manuaalinen 750-900 mm, asetettu 900 mm:iin <b>(Sähkösäätöisessä 750-1000 mm)</b>
Tason materiaali	Keraaminen
Sivujen ja takaseinän materiaali	Polypropeeni
Etuseinä	Suora laminoitu lasi
Runko	Jauhemaalattu teräs
Kanavisto	Korkeapainelaminaatti + takaseinän materiaali
Standardit	SFS-EN 14175-2: 2003 mukainen, nostorajoinen etulasissa, asetettu 500 mm korkeuteen; nostolasin hätäjarru
Pistorasiat	IP44, 2-osainen, 1 kpl
Ilmastointi	0-1 IV-kytkin (rakennustekniikan ohjaus)
<b>Hana (tilauksesta)</b>	<b>Paineilmahana, säätöventtiili etupaneelissa</b>
Vikavirtasuojaja	Sisältyy

## Tekniset lisätiedot

Tekniset ominaisuudet vetokaapin leveyden mukaan

Vakioleveydet [mm]	1200	1500	1800	
Sisätilan leveys [mm]	1130	1430	1730	
Ilmamäärä [l/s]	170	215	260	Nostolasi auki 300 mm, sisäänvirtaus 0.5 m/s, painehäviö 100 Pa
Vakiovalot led [W]	18	24	30	LUX: 1022, CRI: 80, taajuus: 3.3 kHz, värilämpötila: 4000K
IV-yhde [mm]	200	250	2 x 200 (kk 900 mm)	

## Toimitus ja asennus

Vetokaapit toimitetaan sovittaessa paikoilleen asennettuina valmiina liitettäväksi taloteknisiin järjestelmiin. Vetokaappi tulee liittää omaan poistoilmakanavaansa. Liitännät vesi-, viemäri-, kaasu- ja sähköverkostoihin tulee teettää alan urakoitsijoilla.

### VISU KALUSTE OY

Eeliksentie 6, 34870 Visuvesi, Finland

visu@visu.fi

+358 44 749 4940

visu.fi



INNOSTAVIA YMPÄRISTÖJÄ  
TIETEELLE JA TUTKIMUKSELLE



## VISU KALUSTE OY

📍 Eeliksentie 6, 34870 Visuvesi, Finland

✉️ visu@visu.fi

☎️ +358 44 749 4940

🌐 visu.fi