

OPPILab Teach Basic

Läpinäkyvät polykarbonaatista tai turvalasista valmistetut seinät tekevät opetuksen seuraamisesta helppoa.


- Pyörillä varustettu kevytvetokaappi voidaan siirtää helposti käyttöpaikalleen.
- Vetokaapin kaikki seinät ovat läpinäkyvää polykarbonaattia.
- Vetokaappi on varusteltu led-valoilla ja pistorasioilla jolloin käytettävyys monipuolistuu.
- Kaapin jalustassa on laminaattitaso ja polypropeenivalumakaukalo kemikaalien käytön aikaiseen säilytykseen.
- Vetokaapissa on ilmavirtauksen kannalta optimaalisesti muotoiltu tason etureuna, vedinlista ja sivuprofiilit.




Tuotetiedot

Vakioleveys	900 mm
Tason syvyys	600 mm
Kokonaissyvyys	645 mm

VISU KALUSTE OY

 Eeliksentie 6, 34870 Visuvesi, Finland

 visu@visu.fi

 +358 44 749 4940

 visu.fi



INNOSTAVIA YMPÄRISTÖJÄ
TIETEELLE JA TUTKIMUKSELLE

Kokonaiskorkeus	1-os. lasi 2180 mm. Nostolasi alas laskettuna 1985 mm.
Tason korkeus	Kiinteä 900mm.
Tason materiaali	Haponkestävä teräs.
Sivujen ja takaseinän materiaalit	Läpinäkyvä kirkas polykarbonaatti.
Etuseinä	Suora kirkas polykarbonaatti.
Alasäilytys	Polypropeeni valuma-allas.
Pistorasiat	IP21, vakiona 2kpl, sähköjohto 5m + pistotulppa.

Tekniset lisätiedot

Tekniset ominaisuudet vetokaapin leveyden mukaan.

Vakioleveydet, [mm]	900	
Sisätilan leveys, [mm]	828	
Ilmamäärä, [l/s]	125	Luukku 300mm auki, 0,5m/s sisäänvirtaus.
Vakiovalot, led W (lumen)	10/(1040)	
IV-yhde, [mm]	160	2m joustavaa IV-poistoletkua D160 pikaliittimin.
Pyörät	D100	Kaksi kiinteää, kaksi kääntyvää ja lukittavaa.

VISU KALUSTE OY

Eeliksentie 6, 34870 Visuvesi, Finland

visu@visu.fi

+358 44 749 4940

visu.fi