

NEOTERIC

II-luokan mikrobiologinen suojakaappi

- Helposti puhdistettava rakenne (EN 12469).
- Yksinkertainen käyttöjärjestelmä, LCD-kosketusnäytöllä.
- Hiljainen ja energiatehokas.
- Laajat ominaisuudet.
- Suuri työskentelytila.
- HEPA-suodattimet (EN 1822).
- Kaasujousisäättöinen etulasi.
- Pieni virrankulutus, 0,112 kW.
- Kaksi eri leveyttä.
- Mikroprosessoriohjattu automaattisesti säätävä puhallinjärjestelmä.
- Audiovisuaalinen hälytysjärjestelmä.
- Työtason sterilointiin erillinen UV-valo kiskolla, silloin kun laitetta ei käytetä.



Tuotetiedot

Vakioleveydet	1000 ja 1200 mm.
Tason syvyys	610 mm
Kokonaissyvyys	770 mm
Kokonaiskorkeus	2150 mm
Tason materiaali	Ruostumaton teräs (AISI 304).
Sivujen materiaalit	Karkaistu lasi, UV-suojattu.
Etuseinä	Laminoitu turvalasi, UV-suojattu.
Runko	Jauhemaalattu teräs.
Suodatin	H14 (En 1822-1).
Pistorasiat	2 kpl
Ilmastointi	SintIL-1 järjestelmä.

VISU KALUSTE OY

📍 Eeliksentie 6, 34870 Visuvesi, Finland

✉️ visu@visukaluste.fi

☎️ +358 44 749 4940

🌐 visu.fi



INNOSTAVIA YMPÄRISTÖJÄ
TIETEELLE JA TUTKIMUKSELLE

Valaistus	Led, vähintään 1000 luksia.
Muita lisäominaisuuksia	ULPA-suodattimet, IV-yhde, sähkösäätöinen jalusta, lisäpistorasiat, sähkö- ja alipainehanat.


Tekniset lisätiedot

Tekniset ominaisuudet kaapin leveyden mukaan.

Vakioleveydet, [mm]	1000	1200
Sisätilan leveys, [mm]	905	1105
Ilmamäärä, [l/s]	656-674	795-817

Esitteet ja tiedostot

VISU KALUSTE OY

 Eeliksentie 6, 34870 Visuvesi, Finland

 visu@visukaluste.fi

 +358 44 749 4940

 visu.fi