

Toimistosähköpöytä

- Hiljainen ja portaaton korkeussäätö mahdollistaa työskentelyasennon muuttamisen helposti ja nopeasti.
- Tallennettavat muistipaikat helpottavat eri työskentelykorkeuksien käytössä.
- Pöydän kanssa saatavilla myös pyörillä varustetut alakalusteet.
- Standard-ratkaisuihin olemme valikoineet mitoitukseltaan ja materiaaleiltaan laadukkaat, yleisimmin käytetyt vaihtoehdot.
- Custom-ratkaisut räätälöidään aina asiakkaan tarpeen mukaan.



Ota rohkeasti yhteyttä niin asiantuntijamme auttavat mielellään sopivien ratkaisujen valinnassa.

Standard

Kuvaus	Tuotekoodi	Vakiomitat [mm]			Lisätiedot
		Leveys	Syvyys	Korkeus	
Toimistosähköpöytä	RT-S-T1	1200-1800*	600, 800	640-1290	

*Leveydet 100 mm välein.

Custom


Standard-mallien lisäksi toteutamme työpisteitä myös asiakkaan toiveiden mukaan. Custom-ratkaisuissa mitat, materiaalit ja varustelut ovat täysin asiakkaan päätettävissä.

Kysy lisää asiantuntijoiltamme niin suunnitellaan yhdessä sopivat ratkaisut!


Lisätiedot

Asennustapa	Vapaasti lattialla seisova, vakiona säätötassut.
Materiaalit	Taso korkeapainelaminaattia, jossa kosteuden ja kuormituksen kestävä lastulevy-ydin (T1). Saatavilla myös muita vaihtoehtoja, lue lisää Tasomateriaalit -sivulta. Runko jauhemaalattu teräs.
Väri	Vakiona valkoinen, muita värejä tilauksesta.
Kantavuus	160kg/pöytä. Myös suuremmat kantavuudet mahdollisia, kysy lisää asiantuntijoiltamme.
Korkeussäätö	4 muistipaikkaa, pehmeä liikkeellelähtö ja pysähtyminen. Pöydässä vakiovarusteena törmäyksenesto-sensori.

VISU KALUSTE OY

 Eeliksentie 6, 34870 Visuvesi, Finland

 visu@visu.fi

 +358 44 749 4940

 visu.fi





INNOSTAVIA YMPÄRISTÖJÄ
TIETEELLE JA TUTKIMUKSELLE


Tilauksen mukaan

Pöytä on mahdollista varustaa 500 mm korkealla tason alle tulevalla etulevyllä. Lisävarusteena myös pyörälliset alalusteet sekä tason alle asennettava johtokori.

VISU KALUSTE OY

 Eeliksentie 6, 34870 Visuvesi, Finland

 visu@visu.fi

 +358 44 749 4940

 visu.fi