

Garant GRIDLINE

Workstation eLevel Med ESD-belægning, Længde: 2000mm**Bestillingsdata**

Bestillingsnummeret	972013 2000
GTIN	4062406167059
Artikelklasse	9GW

Beskrivelse**Udførelse:**

Workstation eLevel, ESD-ledende iht. DIN EN 61340-5-1. Elektrisk trinløs højdeindstilling. Kan indstilles i højden med manuel knap. Ved betjening tilpasses **hele arbejdspladsens højde.** **Antistatisk 3 mm ABS-limning hele vejen rundt.** Centralt jordingspunkt på undersiden af ESD-bordpladen. Ingen jording via fodstykker. **Med indvendigt liggende stålrør som forstærkningsprofil.**

Lakering:

Lysegrå som RAL 7035 **ESD-pulverlakeret.**

Bemærk:

Alle kunststofdele (f.eks. dæksler) er ikke ESD-ledende.

- **Bemærk ved anvendelse af kabinetter til montering under bordpladen, at kabinettet ikke må overskride en maksimal højde på 500 mm.**
- **Vigtigt: Anvend forskydelige plader nr. 972019 ved opstilling på række (fare for klemning).**

Teknisk beskrivelse

Højdeindstilling, trinløs	ja
Serie	Workstation
Arbejdsplade, dybde	700 mm
Farve overflade arbejdsplade	lysegrå RAL 7035

Princip for højdeindstilling	komplet opbygning
Belægning, tykkelse	0,8 mm
Arbejdsplade, tykkelse	40 mm
Model	eLevel
Dybde	800 mm
Vægt	93 kg
Materiale, bordplade	ESD-bordplade
Belægning, bordplade	HPL belægningsmateriale ledende
Højdeindstillingsområde (overkant af bordplade) fra – til	670 - 990 mm
Betjeningspanel med display og memoryfunktion	ja
Arbejdsplade, længde	2000 mm
Bredde	2000 mm
Nominel spænding	250 V
Stiktype indgang	F
Højdeindstilling, arbejdsplads	670 – 990 mm
Konstruktionsudførelse	Stålrørskonstruktion
Filebænk/arbejdsbord, bæreevne - maks. fladefordelt hyldebelastning (på træ)	250 kg
Udførelse højdeindstilling	Elektrisk
Pladetykkelse	40 mm
Højdeudligning	25 mm
elektrostatisk egenskab	EGB/ESD
Produkttype	Arbejdsbord