

Garant GRIDLINE

**Workstation eLevel Med ESD-belægning, Længde: 1000mm****Bestillingsdata**

Bestillingsnummeret	972013 1000
GTIN	4062406167035
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.

**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**

Dybde	800 mm
Princip for højdeindstilling	komplet opbygning
Arbejdsplade, tykkelse	40 mm
Betjeningspanel med display og memoryfunktion	ja
Model	eLevel

Bredde	1000 mm
Vægt	70 kg
Højdeindstillingsområde (overkant af bordplade) fra – til	670 - 990 mm
Serie	Workstation
Materiale, bordplade	ESD-bordplade
Belægning, tykkelse	0,8 mm
Farve overflade arbejdsplade	lysegrå RAL 7035
Arbejdsplade, dybde	700 mm
Belægning, bordplade	HPL belægningsmateriale ledende
Højdeindstilling, trinløs	ja
Arbejdsplade, længde	1000 mm
Nominal 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