

Garant GRIDLINE

Workstation eLevel Med ESD-belægning, Længde: 1500mm**Bestillingsdata**

Bestillingsnummeret	972013 1500
GTIN	4062406167042
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

Materiale, bordplade	ESD-bordplade
Højdeindstilling, trinløs	ja
Arbejdsplade, tykkelse	40 mm
Arbejdsplade, længde	1500 mm

Farve overflade arbejdsplade	lysegrå RAL 7035
Belægning, tykkelse	0,8 mm
Bredde	1500 mm
Dybde	800 mm
Betjeningspanel med display og memoryfunktion	ja
Princip for højdeindstilling	komplet opbygning
Belægning, bordplade	HPL belægningmateriale ledende
Serie	Workstation
Højdeindstillingsområde (overkant af bordplade) fra – til	670 - 990 mm
Vægt	80 kg
Arbejdsplade, dybde	700 mm
Model	eLevel
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