

Garant GRIDLINE

Workstation eLevel met ESD-oppervlak, Lengte: 1500mm**Bestelgegevens**

Bestelnummer	972013 1500
GTIN	4062406167042
Artikelklasse	9GW

Omschrijving**Uitvoering:**

Workstation eLevel, ESD-geleidend conform DIN EN 61340-5-1. Elektrisch traploos in hoogte verstelbaar. Hoogteverstelling door middel van knoppen. Door bediening wordt de **hoogte van de hele werkplek** aangepast. **Rondom 3 mm ABS-kantfijner antistatisch.** Centraal aardingspunt aan de onderzijde van het ESD-werkblad. Geen aarding via werkbankpoten. **Met inwendige stalen buis als verstevigingsprofiel.**

Kleur:

Lichtgrijs overeenkomstig RAL 7035, **ESD-poedercoating.**

Opmerking:

Alle kunststof delen (bijvoorbeeld afdekkingen) zijn niet ESD-geleidend.

- **Let bij het gebruik van behuizingen die onder het werkblad worden vastgeschroefd, op het volgende: de behuizingen mogen een maximale hoogte van 500 mm niet overschrijden.**
- **Let op: bij serieopstelling a.u.b. scheidingsplaten nr. 972019 gebruiken (beknellingsgevaar).**

Technische beschrijving

Materiaal werkblad	ESD-werkblad
Hoogteverstelling traploos	ja
Werkblad dikte	40 mm
Werkblad lengte	1500 mm

Kleur oppervlak werkblad	lichtgrijs, RAL 7035
Laagdikte	0,8 mm
Breedte	1500 mm
Diepte	800 mm
Bedieningspaneel met display en geheugenfunctie	ja
Principe van de hoogteverstelling	complete opbouw
Toplaag werkblad	HPL-materiaal geleidend
Serie	Workstation
Hoogteverstelbereik (bovenkant werkblad) van – tot	670 - 990 mm
Gewicht	80 kg
Werkblad diepte	700 mm
Model	eLevel
Nominale spanning	250 V
Stekkertype ingang	F
Hoogteverstelling werkplek	670-990 mm
Constructie-uitvoering	Constructie van stalen buis
Werkbank/tafel draagvermogen - maximale vlakverdeelde vakbelasting (op hout)	250 kg
Uitvoering hoogteverstelling	elektrisch
Bladdikte	40 mm
Nivellering	25 mm
elektrostatische eigenschap	EGB/ESD
Producttype	Werktafel