

Garant GRIDLINE

Workstation eLevel+ mit ESD-Belag, Länge: 1000mm**Bestelldaten**

Bestellnummer	972015 1000
GTIN	4062406167066
Artikelklasse	9GW

Beschreibung**Ausführung:**

Workstation eLevel+, ESD-leitfähig nach DIN EN 61340-5-1. Elektrisch stufenlos höhenverstellbar. Höhenverstellung durch Handtaster. Durch Betätigung wird die **Arbeitsplatten-Höhe** angepasst. **Umlaufend 3 mm ABS-Umleimer antistatisch.** Zentraler Erdungspunkt an der Unterseite der ESD-Arbeitsplatte. Keine Erdung über Fußteile.

Hinweis:

Alle Kunststoffteile (z.B. Abdeckkappen) sind nicht ESD-leitfähig.

- **Bitte beachten Sie bei der Verwendung von Gehäusen zum Anschrauben unter der Arbeitsplatte, dass die Gehäuse eine maximale Höhe von 500 mm nicht überschreiten dürfen.**
- **Achtung: bei Reihenaufstellung bitte Scherbleche Nr. 972019 verwenden (Quetschgefahr).**

Technische Beschreibung

Höhenverstellbereich (Oberkante Arbeitsplatte) von – bis	670 - 990 mm
Breite	1000 mm
Gewicht	78 kg
Serie	Workstation
Material Arbeitsplatte	ESD-Arbeitsplatte

Arbeitsplatte Stärke	40 mm
Bedienpanel mit Display und Memoryfunktion	ja
Tiefe	800 mm
Höhenverstellung stufenlos	ja
Belag Arbeitsplatte	HPL-Schichtstoff leitfähig
Farbe Oberfläche Arbeitsplatte	lichtgrau RAL 7035
Arbeitsplatte Länge	1000 mm
Prinzip der Höhenverstellung	nur Arbeitsplatte
Modell	eLevel+
Arbeitsplatte Tiefe	700 mm
Belag-Stärke	0,8 mm
Steckertyp Eingang	F
Nennspannung	250 V
Höhenverstellung Arbeitsplatz	670-990 mm
Konstruktionsausführung	Stahlrohrkonstruktion
Werkbank/Tisch Tragfähigkeit – maximale flächenverteilte Fachlast (auf Holz)	250 kg
Ausführung Höhenverstellung	elektrisch
Plattenstärke	40 mm
Höhenausgleich	25 mm
elektrostatische Eigenschaft	EGB/ESD
Produktart	Arbeitstisch