

Garant GRIDLINE

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

Bestellnummer	972013 1000
GTIN	4062406167035
Artikelklasse	9GW

Beschreibung**Ausführung:**

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

Lackierung:

Lichtgrau ähnlich RAL 7035 **ESD-pulverbeschichtet.**

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

Tiefe	800 mm
Prinzip der Höhenverstellung	kompletter Aufbau
Arbeitsplatte Stärke	40 mm
Bedienpanel mit Display und Memoryfunktion	ja

Modell	eLevel
Breite	1000 mm
Gewicht	70 kg
Höhenverstellbereich (Oberkante Arbeitsplatte) von – bis	670 - 990 mm
Serie	Workstation
Material Arbeitsplatte	ESD-Arbeitsplatte
Belag-Stärke	0,8 mm
Farbe Oberfläche Arbeitsplatte	lichtgrau RAL 7035
Arbeitsplatte Tiefe	700 mm
Belag Arbeitsplatte	HPL-Schichtstoff leitfähig
Höhenverstellung stufenlos	ja
Arbeitsplatte Länge	1000 mm
Nennspannung	250 V
Steckertyp Eingang	F
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