

Garant GRIDLINE

Workstation eLevel mit ESD-Belag, Länge: 2000mm



Bestelldaten

Bestellnummer	972013 2000
GTIN	4062406167059
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. **Mit innenliegendem Stahlrohr als Verstärkungsprofil.**

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

Höhenverstellung stufenlos	ja
Serie	Workstation
Arbeitsplatte Tiefe	700 mm
Farbe Oberfläche Arbeitsplatte	lichtgrau RAL 7035

Prinzip der Höhenverstellung	kompletter Aufbau
Belag-Stärke	0,8 mm
Arbeitsplatte Stärke	40 mm
Modell	eLevel
Tiefe	800 mm
Gewicht	93 kg
Material Arbeitsplatte	ESD-Arbeitsplatte
Belag Arbeitsplatte	HPL-Schichtstoff leitfähig
Höhenverstellbereich (Oberkante Arbeitsplatte) von – bis	670 - 990 mm
Bedienpanel mit Display und Memoryfunktion	ja
Arbeitsplatte Länge	2000 mm
Breite	2000 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