

Garant GRIDLINE

Workstation mLevel mit dunkelgrauer Eluplan-Platte, Länge: 1000mm**Bestelldaten**

| | |
|---------------|---------------|
| Bestellnummer | 920002 1000 |
| GTIN | 4062406119294 |
| Artikelklasse | 91P |

Beschreibung**Ausführung:**

Workstation mLevel, der Arbeitsplatz der sich an Ihre Bedürfnisse anpasst. Klassische manuelle Höhenverstellung im 25-mm-Raster durch Fußteil mit Fixierungsschrauben, der gesamte Arbeitsplatz wird verstellt. Skalierung der exakten Arbeitshöhe an der Innenseite des Tisches für einfache Bedienbarkeit.

Lackierung:

Fußteil anthrazit RAL 7016, **nicht konfigurierbar**.

Hubsäule eloxiertes Aluminium, **nicht konfigurierbar**.

Seiten- und Rückwand lichtgrau RAL 7035 **pulverbeschichtet, konfigurierbar**.

Technische Beschreibung

| | |
|--|--|
| Breite | 1000 mm |
| Modell | mLevel |
| Belag Arbeitsplatte | Eluplan (Kunststoff), (Linoleum-Belag) |
| Material Arbeitsplatte | Eluplan |
| Bedienpanel mit Display und Memoryfunktion | nein |
| Arbeitsplatte Stärke | 40 mm |
| Belag-Stärke | 2 mm |
| Farbe Oberfläche Arbeitsplatte | dunkelgrau |

| | |
|--|--|
| Serie | Workstation |
| Arbeitsplatte Länge | 1000 mm |
| Höhenverstellbereich (Oberkante Arbeitsplatte) von – bis | 750 - 1000 mm |
| Prinzip der Höhenverstellung | kompletter Aufbau |
| Arbeitsplatte Tiefe | 700 mm |
| Höhenverstellung stufenlos | nein |
| Oberfläche Arbeitsplatte | Belag antistatisch, hochabriebfest, mittelhart, nicht lichteht |
| Gewicht | 60 kg |
| Tiefe | 800 mm |
| Höhenverstellung Arbeitsplatz | 750-1000 mm |
| Konstruktionsausführung | Stahlrohrkonstruktion |
| Werkbank/Tisch Tragfähigkeit – maximale flächenverteilte Fachlast (auf Holz) | 250 kg |
| Ausführung Höhenverstellung | mechanisch |
| Plattenstärke | 40 mm |
| Höhenausgleich | 25 mm |
| Farbauswahl | RAL 9002, 7035, 7005, 7016, 6011, 5018, 5012, 5011, 5005, 3003 |
| Produktart | Arbeitstisch |

Zubehör

| | |
|---|--------------|
| Ablageboden 810 mm Nutztiefe passend für Typ 1000 | 920211 1000 |
| Rollenbahnen-Paar Typ 1 | 920212 1 |
| Kanban Grundgestell fürmLevel und eLevel+ Tiefe 400 mm | 920201 400 |
| Rechner-Gehäuse 16G Höhe 500 mm | 927335 500 |
| Gehäuse 16G mit Schubladen Höhe / Anzahl Schubladen 400/4 | 927300 400/4 |
| Multifix passend für Typ 300 | 928201 300 |

| | |
|---|--------------|
| Schubladengehäuse 24G fahrbar Höhe Gehäuse / Anzahl Schubladen 500/5 mm | 927620 500/5 |
| Gehäuse 24G mit Schubladen Höhe / Anzahl Schubladen 500/5 | 927600 500/5 |
| Schubladengehäuse 16G fahrbar Höhe Gehäuse mm / Anzahl Schubladen 400/4 | 927315 400/4 |
| Gehäuse 24G mit Schubladen Höhe / Anzahl Schubladen 300/2 | 927600 300/2 |
| Schubladengehäuse 16G fahrbar Höhe Gehäuse mm / Anzahl Schubladen 500/4 | 927315 500/4 |
| Schubladengehäuse 16G fahrbar Höhe Gehäuse mm / Anzahl Schubladen 500/3 | 927315 500/3 |
| Trägersäulen Höhe 962 mm | 928010 962 |
| Trägersäulen Höhe 1362 mm | 928010 1362 |
| Trägersäulen Höhe 200 mm | 928010 200 |
| Gehäuse 16G mit Schubladen Höhe / Anzahl Schubladen 400/3 | 927300 400/3 |
| Gehäuse 24G mit Schubladen Höhe / Anzahl Schubladen 400/4 | 927600 400/4 |
| Gehäuse 24G mit Schubladen Höhe / Anzahl Schubladen 200/1 | 927600 200/1 |
| Schubladengehäuse 16G fahrbar Höhe Gehäuse mm / Anzahl Schubladen 500/5 | 927315 500/5 |
| Gehäuse 16G mit Schubladen Höhe / Anzahl Schubladen 300/3 | 927300 300/3 |
| Trägersäulen Höhe 481 mm | 928010 481 |
| PC-Halter Typ M | 928753 M |
| Gehäuse 24G mit Schubladen Höhe / Anzahl Schubladen 300/3 | 927600 300/3 |
| Tastatur-Schublade Typ 1 | 927341 1 |
| Gehäuse 16G mit Schubladen Höhe / Anzahl Schubladen 300/2 | 927300 300/2 |