

Garant GRIDLINE

**Banco da lavoro ESD Vario con cassettera, altezza 850 mm, inserto ESD, 12x20G, Lunghezza piano: 1500/3mm****Dati di ordinazione**

|                 |               |
|-----------------|---------------|
| Numero d'ordine | 972150 1500/3 |
| GTIN            | 4062406573430 |
| Classe articolo | 9GG           |

**Descrizione****Esecuzione:**

Banco da lavoro in stabile struttura in acciaio. Strutture portanti larghe 50 mm con traversa e attacco per la regolazione dell'altezza con passo da 25 mm. Piedini con tappi terminali in plastica per la protezione del pavimento. Con 1 coppia di raccordi a gomito per garantire una maggiore solidità. Corpo per cassette a chiusura centralizzata mediante serratura a cilindro. **Cassetti a estrazione totale e guide telescopiche differenziali**, portata di 75 kg. Piano di lavoro in pannello truciolare interamente conduttivo da 50 mm. Rivestimento superiore in laminato HPL conduttivo EGB 0,8 mm. Lato inferiore con sistema di trazioni opposte in laminato bianco. Bordo in ABS antistatico di 3 mm su tutto il perimetro. Con tubo di acciaio interno come profilo di rinforzo.

**Collocamento:**

altezza frontalini dei cassette mm: 50, 75, 100

**Fornitura:**

2x strutture portanti, 1x coppia di raccordi a gomito, corpo con cassette, piano di lavoro.

**Verniciatura:**

Cassettera e strutture portanti in grigio chiaro simile a RAL 7035, **termoverniciate ESD**.

**Nota:**

Foro centrale per componente di messa a terra n. art. 972827 Dim. INT2W sul lato inferiore del piano di lavoro ESD. Componente di messa a terra da ordinare separatamente. Per facilitare il trasporto, l'articolo viene fornito smontato. Il montaggio è escluso.

**Descrizione tecnica**

|  |                               |
|--|-------------------------------|
| Serie  | vario                         |
| Cassetti profondità utile in G   | 20                            |
| Cassetti larghezza utile in G  | 12                            |
| Profondità corpo per cassetti  | 650 mm                        |
| Larghezza corpo per cassetti   | 400 mm                        |
| Profondità piano di lavoro   | 750 mm                        |
| Profondità utile cassetti  | 500 mm                        |
| Portata banco da lavoro/piano - carico massimo ripiano distribuito su tutta la superficie (su legno) | 250 kg                        |
| Lunghezza piano di lavoro  | 1500 mm                       |
| Numero dei cassetti  | 3                             |
| Spessore piano di lavoro   | 50 mm                         |
| Larghezza utile cassetti   | 300 mm                        |
| Superficie utile dei cassetti in G   | 12×20                         |
| Altezza  | 850 mm                        |
| Altezza utile corpo per cassetti   | 225 mm                        |
| Altezza corpo per cassetti   | 300 mm                        |
| Esecuzione costruttiva   | Struttura tubolare in acciaio |
| Altezza banco da lavoro  | 850 mm                        |
| Portata cassetti/ripiani estraibili  | 75 kg                         |
| Spessore inserti   | 50 mm                         |
| Estrazione cassetti (estrazione parziale/totale)   | 100 %                         |
| Serratura a cilindro   | inserto modulare a bussola    |
| Proprietà elettrostatiche  | EGB/ESD                       |
| Attributo del nome del prodotto  | 12×20G                        |
| Tipo di prodotto   | Banco da lavoro               |