#### Garant GRIDLING

# Banco da lavoro ESD Vario con cassettiera, altezza 850 mm, inserto ESD, 12×20G, Lunghezza piano: 1500/5mm



# Dati di ordinazione

Numero d'ordine	972152 1500/5
GTIN	4062406573454
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 cassetti a chiusura centralizzata mediante serratura a cilindro. **Cassetti a estrazione totale e differenziata con sblocco a una mano**, 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 cassetti mm: 75, 75, 75, 75, 125

#### Fornitura:

2× strutture portanti, 1× coppia di raccordi a gomito, corpo con cassetti, piano di lavoro.

### Verniciatura:

Cassettiera 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**

Numero dei cassetti	5
Profondità utile cassetti	500 mm
Serie	vario
Altezza	850 mm
Cassetti profondità utile in G	20
Profondità corpo per cassetti	650 mm
Altezza utile corpo per cassetti	425 mm
Larghezza utile cassetti	300 mm
Larghezza corpo per cassetti	400 mm
Superficie utile dei cassetti in G	12×20
Cassetti larghezza utile in G	12
Profondità piano di lavoro	750 mm
Lunghezza piano di lavoro	1500 mm
Portata banco da lavoro/piano - carico massimo ripiano distribuito su tutta la superficie (su legno)	250 kg
Altezza corpo per cassetti	500 mm
Spessore piano di lavoro	50 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

# Accessori

Frontalini serratura per GridLine Modello KO21	914227 KO21
Alloggiamento ESD 16G per la dotazione personalizzata con cassetti Altezza alloggiamento 500 mm	972030 500
Cassetti ESD Altezza frontalini cassetti 75 mm	972035 75
Cassetti ESD Altezza frontalini cassetti 125 mm	972035 125
Piano di lavoro ESD Lungh. piano 1500 mm	972160 1500
Struttura portante ESD Altezza 800 mm	972180 800
Raccordo a gomito Modello 1	972195 1