#### Garant GRIDUNG

# Banco da lavoro Vario con alloggiamento 24G, altezza 850 mm, Piano in faggio multiplex, 20×20G, Lunghezza piano: 2000/2mm



# Dati di ordinazione

Numero d'ordine	922584 2000/2
GTIN	4062406214579
Classe articolo	9GG

## **Descrizione**

#### **Esecuzione:**

Banco da lavoro in stabile struttura in acciaio. Strutture portanti di 50 mm di larghezza, con traversa. Tappi terminali in plastica per la protezione del pavimento. Con 1 coppia di raccordi a gomito per una maggiore stabilità. Corpo per cassetti 24G a chiusura centralizzata mediante serratura a cilindro. <strong>Cassetti a estrazione totale</strong>, con portata di 75 kg.

# **Collocamento:**

altezza frontalini cassetti mm: 75, 150

#### Fornitura:

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

#### Accessori speciali:

Gli accessori complementari come regolazione manuale dell'altezza, ruote, rivestimento laterale, ecc. si trovano sotto i componenti singoli GridLine nel gruppo 92.

#### Verniciatura:

Corpo, strutture portanti e corpo dei cassetti verniciati in grigio chiaro RAL 7035, frontalini dei cassetti antracite RAL 7016, **esecuzione termoverniciata**. **Corpo dei cassetti non configurabile, sempre grigio chiaro RAL 7035**.

#### Nota

Per ottimizzare il trasporto l'articolo viene fornito smontato. Il montaggio è escluso.

## **Descrizione tecnica**

Larghezza corpo per cassetti	600 mm
Superficie utile dei cassetti in G	20×20

Larghezza utile cassetti Cassetti profondità utile in G Numero dei cassetti 2 Altezza 850 mm Serie vario Altezza utile corpo per cassetti 225 mm Profondità piano di lavoro Lunghezza piano di lavoro Portata banco da lavoro/piano - carico massimo ripiano distribuito su tutta la superficie (su legno) Profondità utile cassetti 300 mm Altezza corpo per cassetti 300 mm Cassetti larghezza utile in G Peso 126 kg Spessore piano di lavoro Somm Esecuzione costruttiva Struttura tubolare in acciaio Spessore del materiale 1 mm Altezza banco da lavoro Somm Portata cassetti/ripiani estraibili 500 mm Estrazione cassetti 1 mm Estrazione cassetti 1 mm Estrazione cassetti (estrazione parziale/totale) Serratura a cilindro  Gamma colori RAL 9002, 7035, 7005, 7016, 6011, 5018, 5012, 5011, 50013, 50013, 5011, 5011, 5005, 3003 Attributo del nome del prodotto Banco da lavoro Banco da lavoro	Profondità corpo per cassetti	650 mm
Numero dei cassetti  Altezza  850 mm  Serie  vario  Altezza utile corpo per cassetti  Profondità piano di lavoro  Lunghezza piano di lavoro  Portata banco da lavoro/piano - carico massimo ripiano distribuito su tutta la superficie (su legno)  Profondità utile cassetti  Altezza corpo per cassetti  500 mm  Altezza corpo per cassetti  300 mm  Cassetti larghezza utile in G  Peso  126 kg  Spessore piano di lavoro  Struttura tubolare in acciaio  Spessore del materiale  1 mm  Altezza banco da lavoro  850 mm  Portata cassetti/ripiani estraibili  75 kg  Spessore inserti  Estrazione cassetti (estrazione parziale/totale)  Gamma colori  RAL 9002, 7035, 7005, 7016, 6011, 5018, 5012, 5011, 5005, 3003  Attributo del nome del prodotto	Larghezza utile cassetti	500 mm
Altezza	Cassetti profondità utile in G	20
Serie vario Altezza utile corpo per cassetti 225 mm Profondità piano di lavoro 750 mm  Lunghezza piano di lavoro 2000 mm  Portata banco da lavoro/piano - carico massimo ripiano distribuito su tutta la superficie (su legno) Profondità utile cassetti 500 mm  Altezza corpo per cassetti 300 mm  Cassetti larghezza utile in G 20 Peso 126 kg Spessore piano di lavoro 50 mm  Esecuzione costruttiva Struttura tubolare in acciaio Spessore del materiale 1 mm  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  RAL 9002, 7035, 7005, 7016, 6011, 5018, 5012, 5011, 5005, 3003  Attributo del nome del prodotto 20×20G	Numero dei cassetti	2
Altezza utile corpo per cassetti Profondità piano di lavoro Lunghezza piano di lavoro Portata banco da lavoro/piano - carico massimo ripiano distribuito su tutta la superficie (su legno) Profondità utile cassetti So0 mm Altezza corpo per cassetti 300 mm Cassetti larghezza utile in G Peso 126 kg Spessore piano di lavoro Somm Esecuzione costruttiva Struttura tubolare in acciaio Spessore del materiale Altezza banco da lavoro 850 mm Portata cassetti/ripiani estraibili 75 kg Spessore inserti So mm Estrazione cassetti (estrazione parziale/totale) Gamma colori RAL 9002, 7035, 7005, 7016, 6011, 5018, 5012, 5011, 5005, 3003 Attributo del nome del prodotto 2000 mm	Altezza	850 mm
Profondità piano di lavoro  Lunghezza piano di lavoro  Portata banco da lavoro/piano - carico massimo ripiano distribuito su tutta la superficie (su legno)  Profondità utile cassetti  Altezza corpo per cassetti  Cassetti larghezza utile in G  Peso  126 kg  Spessore piano di lavoro  Esecuzione costruttiva  Struttura tubolare in acciaio  Spessore del materiale  1 mm  Altezza banco da lavoro  850 mm  Portata cassetti/ripiani estraibili  75 kg  Spessore inserti  50 mm  Estrazione cassetti (estrazione parziale/totale)  Gamma colori  RAL 9002, 7035, 7005, 7016, 6011, 5018, 5012, 5011, 5005, 3003  Attributo del nome del prodotto  2000 mm  750 mm  750 mm  750 mm  750 mm  750 mm  8AL 9002, 7035, 7005, 7016, 6011, 5018, 5012, 5011, 5005, 3003	Serie	vario
Lunghezza piano di lavoro Portata banco da lavoro/piano - carico massimo ripiano distribuito su tutta la superficie (su legno)  Profondità utile cassetti 500 mm  Altezza corpo per cassetti 300 mm  Cassetti larghezza utile in G 20  Peso 126 kg  Spessore piano di lavoro 50 mm  Esecuzione costruttiva Struttura tubolare in acciaio Spessore del materiale 1 mm  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  Gamma colori  RAL 9002, 7035, 7005, 7016, 6011, 5018, 5012, 5011, 5005, 3003  Attributo del nome del prodotto 20×20G	Altezza utile corpo per cassetti	225 mm
Portata banco da lavoro/piano - carico massimo ripiano distribuito su tutta la superficie (su legno)  Profondità utile cassetti  Altezza corpo per cassetti  300 mm  Cassetti larghezza utile in G  Peso  126 kg  Spessore piano di lavoro  Esecuzione costruttiva  Struttura tubolare in acciaio  Spessore del materiale  1 mm  Altezza banco da lavoro  Portata cassetti/ripiani estraibili  75 kg  Spessore inserti  50 mm  Estrazione cassetti (estrazione parziale/totale)  Serratura a cilindro  Gamma colori  RAL 9002, 7035, 7005, 7016, 6011, 5018, 5012, 5011, 5005, 3003  Attributo del nome del prodotto  20×20G	Profondità piano di lavoro	750 mm
distribuito su tutta la superficie (su legno)  Profondità utile cassetti  Altezza corpo per cassetti  300 mm  Cassetti larghezza utile in G  Peso  126 kg  Spessore piano di lavoro  Esecuzione costruttiva  Struttura tubolare in acciaio  Spessore del materiale  1 mm  Altezza banco da lavoro  850 mm  Portata cassetti/ripiani estraibili  75 kg  Spessore inserti  50 mm  Estrazione cassetti (estrazione parziale/totale)  Serratura a cilindro  Gamma colori  RAL 9002, 7035, 7005, 7016, 6011, 5018, 5012, 5011, 5005, 3003  Attributo del nome del prodotto  20×20G	Lunghezza piano di lavoro	2000 mm
Altezza corpo per cassetti  Cassetti larghezza utile in G  Peso  126 kg  Spessore piano di lavoro  Esecuzione costruttiva  Struttura tubolare in acciaio  Spessore del materiale  1 mm  Altezza banco da lavoro  850 mm  Portata cassetti/ripiani estraibili  75 kg  Spessore inserti  50 mm  Estrazione cassetti (estrazione parziale/totale)  Serratura a cilindro  Gamma colori  RAL 9002, 7035, 7005, 7016, 6011, 5018, 5012, 5011, 5005, 3003  Attributo del nome del prodotto  20×20G	·	400 kg
Cassetti larghezza utile in G  Peso  126 kg  Spessore piano di lavoro  50 mm  Esecuzione costruttiva  Struttura tubolare in acciaio  Spessore del materiale  1 mm  Altezza banco da lavoro  850 mm  Portata cassetti/ripiani estraibili  75 kg  Spessore inserti  50 mm  Estrazione cassetti (estrazione parziale/totale)  Serratura a cilindro  Gamma colori  RAL 9002, 7035, 7005, 7016, 6011, 5018, 5012, 5011, 5005, 3003  Attributo del nome del prodotto  20×20G	Profondità utile cassetti	500 mm
Peso 126 kg  Spessore piano di lavoro 50 mm  Esecuzione costruttiva Struttura tubolare in acciaio  Spessore del materiale 1 mm  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  Gamma colori RAL 9002, 7035, 7005, 7016, 6011, 5018, 5012, 5011, 5005, 3003  Attributo del nome del prodotto 20×20G	Altezza corpo per cassetti	300 mm
Spessore piano di lavoro  Esecuzione costruttiva  Struttura tubolare in acciaio  Spessore del materiale  1 mm  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  Gamma colori  RAL 9002, 7035, 7005, 7016, 6011, 5018, 5012, 5011, 5005, 3003  Attributo del nome del prodotto  20×20G	Cassetti larghezza utile in G	20
Esecuzione costruttiva  Struttura tubolare in acciaio  Spessore del materiale  1 mm  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  RAL 9002, 7035, 7005, 7016, 6011, 5018, 5012, 5011, 5005, 3003  Attributo del nome del prodotto  20×20G	Peso	126 kg
Spessore del materiale 1 mm  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  Gamma colori RAL 9002, 7035, 7005, 7016, 6011, 5018, 5012, 5011, 5005, 3003  Attributo del nome del prodotto 20×20G	Spessore piano di lavoro	50 mm
Altezza banco da lavoro  Portata cassetti/ripiani estraibili  Spessore inserti  50 mm  Estrazione cassetti (estrazione parziale/totale)  Serratura a cilindro  Gamma colori  RAL 9002, 7035, 7005, 7016, 6011, 5018, 5012, 5011, 5005, 3003  Attributo del nome del prodotto  20×20G	Esecuzione costruttiva	Struttura tubolare in acciaio
Portata cassetti/ripiani estraibili  Spessore inserti  50 mm  Estrazione cassetti (estrazione parziale/totale)  Serratura a cilindro  inserto modulare a bussola  Gamma colori  RAL 9002, 7035, 7005, 7016, 6011, 5018, 5012, 5011, 5005, 3003  Attributo del nome del prodotto  20×20G	Spessore del materiale	1 mm
Spessore inserti  50 mm  Estrazione cassetti (estrazione parziale/totale)  100 %  Serratura a cilindro  inserto modulare a bussola  RAL 9002, 7035, 7005, 7016, 6011, 5018, 5012, 5011, 5005, 3003  Attributo del nome del prodotto  20×20G	Altezza banco da lavoro	850 mm
Estrazione cassetti (estrazione parziale/totale)  Serratura a cilindro  Gamma colori  RAL 9002, 7035, 7005, 7016, 6011, 5018, 5012, 5011, 5005, 3003  Attributo del nome del prodotto  20×20G	Portata cassetti/ripiani estraibili	75 kg
Serratura a cilindro inserto modulare a bussola  Gamma colori RAL 9002, 7035, 7005, 7016, 6011, 5018, 5012, 5011, 5005, 3003  Attributo del nome del prodotto 20×20G	Spessore inserti	50 mm
Gamma colori       RAL 9002, 7035, 7005, 7016, 6011, 5018, 5012, 5011, 5005, 3003         Attributo del nome del prodotto       20×20G	Estrazione cassetti (estrazione parziale/totale)	100 %
Attributo del nome del prodotto  5018, 5012, 5011, 5005, 3003  20×20G	Serratura a cilindro	inserto modulare a bussola
	Gamma colori	
Tipo di prodotto Banco da lavoro	Attributo del nome del prodotto	20×20G
	Tipo di prodotto	Banco da lavoro

# Accessori



Frontalini serratura per GridLine Modello KO21	914227 KO21
Cassetto Altezza frontalini cassetti 75 mm	927800 75
Cassetto Altezza frontalini cassetti 150 mm	927800 150
Piano di lavoro, spessore 50 mmin faggio multiplex Lunghezza piano 2000 mm	926081 2000
Raccordo a gomito Modello 1	927122 1
Struttura portante Altezza 800 mm	927000 800
Cassettiera 24G con cassetti Altezza / Numero di cassetti 300/2	927600 300/2