

Garant GRIDLINE

Postazione di lavoro eLevel+ con piano in eterlux chiaro, Lunghezza: 1500mm**Dati di ordinazione**

Numero d'ordine	920024 1500
GTIN	4062406119553
Classe articolo	91P

Descrizione**Esecuzione:**

Postazione di lavoro eLevel+ regolazione elettrica continua dell'altezza. Regolazione dell'altezza da pannello di comando elettronico. Pannello di comando con display e funzione di memoria. Azionandolo si regola l'altezza del solo piano di lavoro.

Verniciatura:

Struttura portante antracite RAL 7016, **non configurabile**.

Colonna di sollevamento in alluminio anodizzato, **non configurabile**.

Parete laterale e posteriore grigio chiaro RAL 7035, **termoverniciata, configurabile**.

Nota:

- **Se si usano corpi da avvitare sotto il piano di lavoro, questi devono presentare un'altezza massima di 500 mm.**
- **Attenzione: per il montaggio in batteria usare lamiere anticesoimento n. art. 920350 (per eliminare il pericolo di schiacciamento).**

Le dimensioni che riportano la dicitura .../2 sono dotate di un'unità di sollevamento alternativa. I dati tecnici sono simili a quelli delle unità di sollevamento precedenti, ad eccezione di alcune differenze minimali. Il pannello di comando ha una struttura esteticamente diversa, ma presenta le stesse funzioni.

Descrizione tecnica

Profondità piano di lavoro	700 mm
----------------------------	--------

Rivestimento del piano di lavoro	Eterlux (melamina/resina fenolica)
Spessore rivestimento	2,7 mm
Regolazione dell'altezza in continuo	sì
Pannello di comando con display e funzione di memoria	sì
Spessore piano di lavoro	40 mm
Altezza con parete dorsale	1000 mm
Peso	90 kg
Larghezza	1500 mm
Superficie del piano di lavoro	Rivestimento molto resistente ai graffi e al calore
Profondità	800 mm
Modello	eLevel+
Serie	Postazione di lavoro
Principio della regolazione dell'altezza	solo con piano di lavoro
Campo di regolazione dell'altezza (bordo superiore piano di lavoro) da - a	700 - 1000 mm
Lunghezza piano di lavoro	1500 mm
Materiale piano di lavoro	Eterlux
Colore superficie piano di lavoro	grigio chiaro
Tensione nominale	250 V
Ingresso per tipo di connettore	F
Regolazione dell'altezza per la postazione di lavoro	700-1000 mm
Esecuzione costruttiva	Struttura tubolare in acciaio
Portata banco da lavoro/piano - carico massimo ripiano distribuito su tutta la superficie (su legno)	250 kg
Esecuzione regolazione dell'altezza	elettrico
Spessore inserti	40 mm
Compensazione altezza	25 mm
Gamma colori	RAL 9002, 7035, 7005, 7016, 6011, 5018, 5012, 5011, 5005, 3003
Tipo di prodotto	Tavolo da lavoro

Accessori

Piantane di supporto Altezza 1362 mm	928010 1362
Cassettiera 16G Altezza / Numero cassette 400/4	927300 400/4
Porta PC Modello M	928753 M
Cassettiera 24G con cassette Altezza / Numero di cassette 300/3	927600 300/3
Piantane di supporto Altezza 962 mm	928010 962
Alloggiamento per computer 16G Altezza 500 mm	927335 500
Cassettiera mobile 24G Altezza corpo / Numero di cassette 500/5 mm	927620 500/5
Cassettiera 24G con cassette Altezza / Numero di cassette 500/5	927600 500/5
Cassettiera 24G con cassette Altezza / Numero di cassette 400/4	927600 400/4
Lamiera di sicurezza per postazione di lavoro Adatto per profondità della postazione di lavoro 800 mm	920350 800
Cassettiera mobile 16G Altezza cassettiera mm / Numero cassette 500/3	927315 500/3
Cassettiera mobile 16G Altezza cassettiera mm / Numero cassette 500/4	927315 500/4
Cassettiera 24G con cassette Altezza / Numero di cassette 200/1	927600 200/1
Cassetto porta-tastiera Modello 1	927341 1
Cassettiera mobile 16G Altezza cassettiera mm / Numero cassette 400/4	927315 400/4
Piantane di supporto Altezza 481 mm	928010 481
Multifix Per modello 300	928201 300
Cassettiera 16G Altezza / Numero cassette 300/2	927300 300/2
Cassettiera 16G Altezza / Numero cassette 300/3	927300 300/3
	927315 500/5

Cassettiera mobile 16G Altezza cassettera mm / Numero cassetti 500/5

Piantane di supporto Altezza 200 mm

928010 200

Cassettiera 16G Altezza / Numero cassetti 400/3

927300 400/3

Cassettiera 24G con cassetti Altezza / Numero di cassetti 300/2

927600 300/2