

**Garant****Tavolo di lavoro a regolazione elettrica dell'altezza (2 colonne di sollevamento) Portata max. 500 kg, Modello: 1500****Dati di ordinazione**

Numero d'ordine	920312 1500
GTIN	4067263736202
Classe articolo	91S

**Descrizione****Esecuzione:**

Telaio portante con colonne di sollevamento in alluminio anodizzato. Con traverse per conferire stabilità. Piano da 50 mm di spessore in faggio multiplex, incollato con colla idroresistente. Regolazione continua dell'altezza di 740 – 1140 mm e di uso rapido e semplice grazie al pannello di comando. Pannello di comando con funzione Memory per 3 diverse altezze di lavoro.

**Fornitura:**

Incluse 4 viti per livellare il tavolo al pavimento.

**Verniciatura:**

Telaio portante con unità di sollevamento in alluminio e tubo di acciaio verniciato a polvere in antracite RAL 7016, **esecuzione termoverniciata**.

**Raccomandazioni:**

Lavori ergonomici per attività da seduti e in piedi!

**Nota:**

Sotto il piano di lavoro possono essere montati solo corpi fino a un'altezza massima di 500 mm.

**Descrizione tecnica**

Materiale piano di lavoro	Faggio multiplex
Profondità	750 mm

Regolazione dell'altezza in continuo	sì
Ingresso per tipo di connettore	F
Spessore piano di lavoro	50 mm
Principio della regolazione dell'altezza	Montaggio completo
Campo di regolazione dell'altezza (bordo superiore piano di lavoro) da - a	740 - 1140 mm
Profondità piano di lavoro	750 mm
Alimentazione	Alimentazione di rete
Portata massima	500 kg
Tensione di alimentazione	250 V
Larghezza	1500 mm
Lunghezza piano di lavoro	1500 mm
Superficie del piano di lavoro	con vernice trasparente
Portata con carico permanente	350 kg
Peso	75 kg
Portata banco da lavoro/piano - carico massimo ripiano distribuito su tutta la superficie (su legno)	500 kg
Esecuzione regolazione dell'altezza	elettrico
Spessore inserti	50 mm
Compensazione altezza	25 mm
Tipo di prodotto	Banco da lavoro