

**Garant****Puesto de trabajo regulable en altura eléctricamente (4 columnas elevadoras)  
Capacidad de carga máx. 1000 kg, Tipo: 1500****Datos de pedido**

Número de pedido	920317 1500
GTIN	4067263736226
Clase de artículo	91S

**Descripción****Ejecución:**

Bastidor base con unidad de elevación de aluminio anodizado. Con arriostramiento transversal para estabilización. Tablero de 50 mm de grosor de haya multiplex, con encolado resistente al agua. Regulación de la altura en continuo de 740 – 1140 mm fácil y rápida de manejar a través de panel de mando. Panel de mando con función de memoria para 3 alturas de trabajo diferentes.

**Suministro:**

Incluidos 4 tornillos de compensación del suelo.

**Lacado:**

Bastidor de base con unidad de elevación de aluminio y tubo de acero pulverizado antracita RAL 7016 **con recubrimiento de polvo.**

**Recomendación:**

¡Trabajo ergonómico para trabajar de pie y sentado!

**Nota:**

Debajo del tablero de trabajo solo se pueden montar carcasas con una altura de máx. 500 mm.

**Descripción técnica**

Tablero de trabajo grosor	50 mm
Tablero de trabajo profundidad	750 mm

Anchura	1500 mm
Superficie tablero de trabajo	barnizado incoloro
Intervalo de ajuste de altura (borde superior del tablero de trabajo ) de – a	740 - 1140 mm
Tipo de enchufe entrada	F
Peso	86 kg
Profundidad	750 mm
Principio de regulación de la altura	Estructura completa
Suministro de energía	Funcionamiento con alimentación de red
Capacidad de carga en caso de esfuerzo continuado	750 kg
Material tablero de trabajo	PB Swiss Tools Codificación de color por tamaños
Longitud del tablero de trabajo	1500 mm
Tensión de conexión	250 V
Capacidad de carga máxima	1000 kg
Regulación de la altura gradual	sí
Banco de trabajo/mesa capacidad de carga - carga máxima distribuida por la superficie del estante (sobre madera)	1000 kg
Ejecución regulación de la altura	eléctrico
Grosor de plaquita	50 mm
Compensación de altura	25 mm
Tipo de producto	Banco de trabajo