

Garant GRIDLINE

## Estación de trabajo eLevel con tablero de bambú, Longitud: 2000mm



### Datos de pedido

Número de pedido	920016 2000
GTIN	4062406254926
Clase de artículo	91P

### Descripción

#### Ejecución:

**Estación de trabajo eLevel** – regulable en altura de forma progresiva y eléctrica. Ajuste de altura con panel de mando electrónico. Panel de mando con pantalla y función de memoria. Accionando se adapta la **altura de todo el puesto de trabajo**.

#### Lacado:

**Pie soporte** antracita RAL 7016, **no configurable**.

**Columna de elevación** aluminio anodizado, **no configurable**.

**Panel lateral y posterior** gris claro RAL 7035 **con recubrimiento de polvo, configurable**.

#### Nota:

- **Por favor, tenga en cuenta, al utilizar las carcasas para atornillar debajo del tablero de trabajo, que las carcasas no deben sobrepasar una altura máxima de 500 mm.**
- **Atención: en una colocación en fila, utilizar chapas cortantes n.º 920350 (peligro de aplastamiento).**

Los tamaños con .../2 están equipados con una unidad de elevación alternativa. Las especificaciones técnicas son similares a las de las unidades de elevación anteriores, con pequeños cambios. El panel de control es visualmente diferente para estos tamaños, pero funcionalmente igual.

### Descripción técnica

Principio de regulación de la altura	Estructura completa
Panel de mando con pantalla y función de memoria	sí

Peso	93 kg
Tablero de trabajo grosor	50 mm
Material tablero de trabajo	Bambú
Serie	Estación de trabajo
Modelo	eLevel
Regulación de la altura gradual	sí
Intervalo de ajuste de altura (borde superior del tablero de trabajo ) de – a	700 - 1000 mm
Tablero de trabajo profundidad	700 mm
Anchura	2000 mm
Longitud del tablero de trabajo	2000 mm
Profundidad	800 mm
Tensión nominal	250 V
Tipo de enchufe entrada	F
Regulación de la altura para puesto de trabajo	700-1000 mm
Ejecución construcción	Construcción de tubos de acero
Banco de trabajo/mesa capacidad de carga - carga máxima distribuida por la superficie del estante (sobre madera)	250 kg
Ejecución regulación de la altura	eléctrico
Grosor de plaquita	50 mm
Compensación de altura	25 mm
Selección del color	RAL 9002, 7035, 7005, 7016, 6011, 5018, 5012, 5011, 5005, 3003
Tipo de producto	Mesa de trabajo

## Accesorios

Tastatur-Schublade Tipo 1	927341 1
	927600 300/2

Carcasa 24G con cajones Altura / cantidad de cajones  
300/2

Soporte de PC Tipo M

928753 M

Carcasa 24G con cajones Altura / cantidad de cajones  
500/5

927600 500/5

Bandeja para banco de trabajo Adecuado para la  
profundidad de la estación de trabajo 800 mm

920350 800

Columnas soporte Altura 1362 mm

928010 1362

Columnas soporte Altura 200 mm

928010 200

Carcasa 24G con cajones Altura / cantidad de cajones  
300/3

927600 300/3

Carcasa de ordenador 16G Altura 500 mm

927335 500

Multifix adecuado para tipo 300

928201 300

Carcasa 16G con cajones Altura / cantidad de cajones  
300/3

927300 300/3

Carcasa de cajonera 16G móvil Altura de la carcasa mm /  
cantidad de cajones 500/4

927315 500/4

Carcasa 24G con cajones Altura / cantidad de cajones  
400/4

927600 400/4

Carcasa de cajonera 24G móvil Altura carcasa / cantidad de  
cajones 500/5 mm

927620 500/5

Columnas soporte Altura 481 mm

928010 481

Carcasa de cajonera 16G móvil Altura de la carcasa mm /  
cantidad de cajones 500/3

927315 500/3

Carcasa 16G con cajones Altura / cantidad de cajones  
300/2

927300 300/2

Carcasa 16G con cajones Altura / cantidad de cajones  
400/4

927300 400/4

Carcasa de cajonera 16G móvil Altura de la carcasa mm /  
cantidad de cajones 400/4

927315 400/4

Carcasa 24G con cajones Altura / cantidad de cajones  
200/1

927600 200/1

Carcasa de cajonera 16G móvil Altura de la carcasa mm /  
cantidad de cajones 500/5

927315 500/5

Columnas soporte Altura 962 mm

928010 962

Carcasa 16G con cajones Altura / cantidad de cajones  
400/3

927300 400/3