

Garant GRIDLINE

Estación de trabajo eLevel+ con tablero de bambú, Longitud: 1500mm**Datos de pedido**

| | |
|-------------------|---------------|
| Número de pedido | 920026 1500 |
| GTIN | 4062406254957 |
| 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 del tablero 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

| | |
|--------|---------|
| Modelo | eLevel+ |
|--------|---------|

| | |
|--|--|
| Regulación de la altura gradual | sí |
| Profundidad | 800 mm |
| Tablero de trabajo grosor | 50 mm |
| Anchura | 1500 mm |
| Serie | Estación de trabajo |
| Longitud del tablero de trabajo | 1500 mm |
| Panel de mando con pantalla y función de memoria | sí |
| Peso | 90 kg |
| Tablero de trabajo profundidad | 700 mm |
| Material tablero de trabajo | Bambú |
| Intervalo de ajuste de altura (borde superior del tablero de trabajo) de – a | 700 - 1000 mm |
| Altura con panel posterior | 1000 mm |
| Principio de regulación de la altura | Solo con tablero de trabajo |
| 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

| | |
|---|--------------|
| Columnas soporte Altura 1362 mm | 928010 1362 |
| Soporte de PC Tipo M | 928753 M |
| Columnas soporte Altura 481 mm | 928010 481 |
| Carcasa de cajonera 24G móvil Altura carcasa / cantidad de cajones 500/5 mm | 927620 500/5 |
| Carcasa 16G con cajones Altura / cantidad de cajones 300/3 | 927300 300/3 |
| Tastatur-Schublade Tipo 1 | 927341 1 |
| Columnas soporte Altura 200 mm | 928010 200 |
| Carcasa de cajonera 16G móvil Altura de la carcasa mm / cantidad de cajones 500/3 | 927315 500/3 |
| Carcasa 24G con cajones Altura / cantidad de cajones 300/3 | 927600 300/3 |
| Carcasa 16G con cajones Altura / cantidad de cajones 400/3 | 927300 400/3 |
| Bandeja para banco de trabajo Adecuado para la profundidad de la estación de trabajo 800 mm | 920350 800 |
| Carcasa de cajonera 16G móvil Altura de la carcasa mm / cantidad de cajones 500/5 | 927315 500/5 |
| Carcasa de cajonera 16G móvil Altura de la carcasa mm / cantidad de cajones 500/4 | 927315 500/4 |
| Multifix adecuado para tipo 300 | 928201 300 |
| Columnas soporte Altura 962 mm | 928010 962 |
| Carcasa 16G con cajones Altura / cantidad de cajones 400/4 | 927300 400/4 |
| Carcasa 16G con cajones Altura / cantidad de cajones 300/2 | 927300 300/2 |
| 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 500/5 | 927600 500/5 |
| Carcasa 24G con cajones Altura / cantidad de cajones 200/1 | 927600 200/1 |
| | 927600 300/2 |

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

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

927600 400/4

Carcasa de ordenador 16G Altura 500 mm

927335 500