

Mesa de trabajo con regulación de altura 1400x700x850-1150 mm



Ejemplo ilustrativo, nos reservamos el derecho a realizar modificaciones técnicas, sin decoración.

Datos técnicos

| | |
|--|-----------|
| Max. carga por estante | 100 |
| CO2 Empreinte carbone (TM65 Basic Report) | 61 kgCO2e |
| Carga útil: | 150 |
| Potencia: | 240 W |
| Tensión de conexión: | 220 V |
| Intensidad nominal: | 1,0 A |
| Clase de protección: | Clase I |
| Frecuencia: | 50 Hz |
| Peso: | 48 kg |
| Ancho: | 1400 mm |
| Profundidad: | 700 mm |
| Altura: | 850 mm |

Revestimiento de óxido de poliestireno con perforaciones de 75 × 25 mm sobre vigas de aluminio.

La base de plástico, que se puede colgar sin esfuerzo, ofrece una superficie de apoyo ventilada, segura y muy fácil de limpiar, incluso en el lavavajillas. A pesar de su bajo peso, la base del estante Norm 12 soporta altas cargas. Las temperaturas de -30 °C tampoco representan un problema de forma permanente. Los materiales utilizados son sostenibles, 100% reciclables y tan valiosos que Hupfer le garantiza hoy en día que comprará de nuevo su estante completo al final de su vida útil.

- La versión de plástico con bajo peso garantiza un almacenamiento ventilado, seguro e higiénico y el mantenimiento del estado de los productos almacenados
- La elaboración de plástico de alta calidad permite una higiene perfecta y una limpieza sencilla incluso en el lavavajillas
- Materiales valiosos aseguran sostenibilidad y conservación del valor
- La construcción estable garantiza una alta capacidad de carga
- El sistema modular permite un manejo sencillo desde el montaje hasta la

**Mesa de trabajo con regulación de altura
1400x700x850-1150 mm**

limpieza con poco esfuerzo