

Mesa de trabajo con regulación de altura 1600×700×850-1150 mm



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

Datos técnicos

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: 52 kg Ancho: 1600 mm **Profundidad:** 700 mm Altura: 850 mm

Mesa de trabajo de acero inoxidable de alta calidad, construcción higiénica con sistema hidráulico de ajuste de altura para una adaptación ergonómica a diferentes estaturas.

Construcción robusta de perfiles cuadrados y encimera de trabajo con bordes doblados hacia abajo en todos los lados. Cara inferior de la encimera reforzada con perfiles, provista también de una cubeta de acero inoxidable que protege y contiene el sistema hidráulico para regular la altura. Cilindros elevadores con pies de nivelación para compensar posibles irregularidades del suelo. Sistema hidráulico en las patas de apoyo para regular la altura de forma continua, para adaptarse a las diferentes estaturas de los usuarios. Cuatro patas de apoyo para encimeras de hasta 2200 mm de longitud, seis patas en longitudes mayores. Travesaños en tres lados de la estructura inferior para mayor estabilidad y para enganchar estantes opcionales.

Fecha de consulta: 16.12.2025, 06:10:05

Todas las indicaciones y medidas son aproximadas, nos reservamos el derecho de introducir modificaciones técnicas. © Hupfer