

#### **HOJA TÉCNICA**

19/12/2025



Mesas de montaje



Mesa de trabajo modular para una línea de producción (módulo básico). Construcción estable de acero. Sistema universal de mesas de trabajo para líneas con un flujo de producción continuo. Sistema modular: módulo básico + módulo adicional. Elementos complementarios para una ampliación individualizada. Los módulos adicionales son fáciles de instalar. Mesa de trabajo versátil para todas las aplicaciones: por ejemplo, como mesa individual en el flujo de producción, como estación de trabajo en línea para trabajos de montaje, como mesa de trabajo para la inserción de juntas, para el procesamiento posterior de artículos de producción especiales o como zona de amortiguación. Superficie de apoyo de la mesa con barras de deslizamiento de plástico. Altura regulable. Instalación sencilla con un diseño de sistema modular.

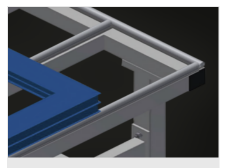
1

### **HOJA TÉCNICA**

19/12/2025

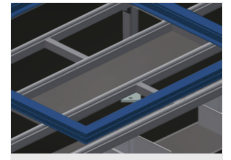


# (someco)



Superficie de apoyo

Soporte de mesa con listón de deslizamiento de plástico



**Compartimentos** 

Compartimentos para depositar herramientas y accesorios



Ajuste de altura

Altura ajustable; altura de trabajo regulable de 850 a 1.000 mm a través de las patas de ajuste



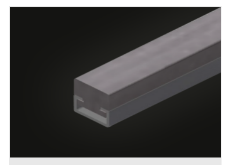
Soporte (Opcional)

Bandeja con 6 cajas de plástico para accesorios pequeños, herrajes y tornillos



Listón de cepillos (Opcional)

Soporte de mesa con listón de cepillos



Listón de fieltro (Opcional)

Soporte de mesa con listón perfilado de fieltro

Voilàp S.p.A. Via Archimede, 10 41019 - Limidi di Soliera (MO) Tel 059 895411 Fax: 059 859404 P.IVA e C.F. 02057270361 info@somecopvc.com www.somecopvc.com

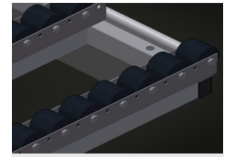
The right to make technical alterations is reserved.

# (someco)



Porta-herramientas (Opcional)

Soporte para herramientas neumáticas y eléctricas



# Soporte de rodillos compl. (Opcional)

Ruedas de plástico duro con recubrimiento de poliamida y rodamientos de deslizamiento. Capacidad de carga de cada rodillo 60 kg; de fácil manipulación para el transporte de elementos de PVC



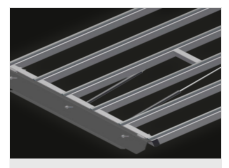
### Montante final para HT (Opcional)

Montante final para HT



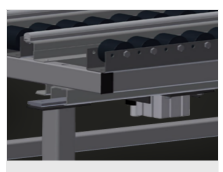
#### Listón terminal con perfil fungiforme (Opcional)

Listón terminal con perfil fungiforme



#### Sección de unión abatible para HT (Opcional)

Soporte de rodillos compl. para sección de unión abatible



### Dispositivo elevador neumático (Opcional)

Dispositivo elevador L = 3.000 mm

Voilàp S.p.A. Via Archimede, 10 41019 - Limidi di Soliera (MO) Tel 059 895411 Fax: 059 859404 P.IVA e C.F. 02057270361 info@somecopvc.com www.somecopvc.com The right to make technical alterations is reserved.







#### HT 3000 E / MESAS DE MONTAJE

| DIMENSIÓN Y PESO |             |
|------------------|-------------|
| Longitud (mm)    | 3.000       |
| Ancho (mm)       | 1.300       |
| Altura (mm)      | 850 ÷ 1.000 |
| Peso (kg)        | 100         |

| Altura regulable  Superficie de apoyo de la mesa con listones correderos de plástico  Superficie de apoyo con listones de cepillo  Superficie de apoyo con listones de fieltro  Superficie de apoyo con listones de goma  Superficie de apoyo con listones de goma  Soporte rodillos  Cono portaherramientas  Soporte de rodillos para sección de paso  Sección de paso  Unidad de elevación | SUPERFICIE DE APOYO  |   |
|--|--|---|
| Superficie de apoyo con listones de cepillo Superficie de apoyo con listones de fieltro Superficie de apoyo con listones de goma Soporte rodillos Cono portaherramientas Cono portaherramientas Soporte de rodillos para sección de paso Sección de paso   | Altura regulable   | • |
| Superficie de apoyo con listones de fieltro  Superficie de apoyo con listones de goma  Soporte rodillos  Cono portaherramientas  Soporte de rodillos para sección de paso  Sección de paso   | Superficie de apoyo de la mesa con listones correderos de plástico | • |
| Superficie de apoyo con listones de goma  Soporte rodillos  Cono portaherramientas  Soporte de rodillos para sección de paso  Sección de paso  O   | Superficie de apoyo con listones de cepillo                        | 0 |
| Soporte rodillos  Cono portaherramientas  Soporte de rodillos para sección de paso  Sección de paso  O   | Superficie de apoyo con listones de fieltro                        | 0 |
| Cono portaherramientas  Soporte de rodillos para sección de paso  Sección de paso  O   | Superficie de apoyo con listones de goma                           | 0 |
| Soporte de rodillos para sección de paso  Sección de paso  O   | Soporte rodillos   | 0 |
| Sección de paso O  | Cono portaherramientas   | 0 |
|  | Soporte de rodillos para sección de paso                           | 0 |
| Unidad de elevación  | Sección de paso  | 0 |
|  | Unidad de elevación  | 0 |

| CARACTERÍSTICAS                    |   |
|------------------------------------|---|
| Listón terminal con listón         | 0 |
| Montante terminal                  | 0 |
| Superficie de apoyo                | 0 |
| Conexión cuádruple aire comprimido | 0 |
|                                    |   |

Incluido ● Disponible ○