

MODUL

Ficha Técnica

Imagina y crea tus espacios.

Serie cuya característica principal es la modularidad, siendo muy versátil al satisfacer las diferentes necesidades que surgen en las oficinas.

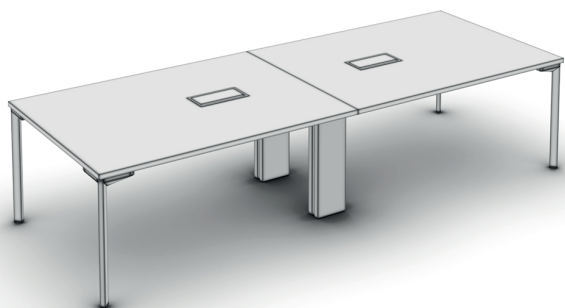
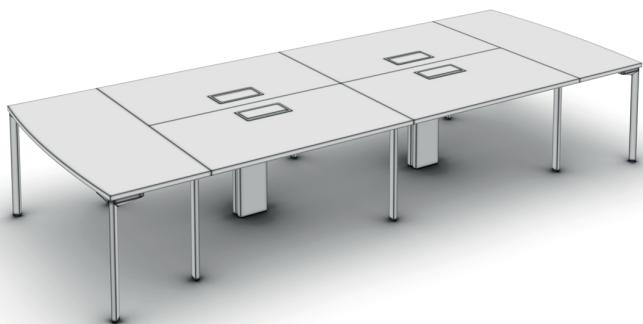
Puestos operativos, ya sean individuales o colectivos, salas polivalentes de reuniones o de formación, call-centers, etc.



Tipologías / Colectividades

Modul colectividades cubre todas las necesidades para salas polivalentes, de formación o de reunión. Ofrece la flexibilidad y la movilidad necesarias que pueden aportar las mesas con ruedas.

Los espacios polivalentes en áreas abiertas requieren de una amplia modularidad y posibilidades de combinación de medidas y formas.



Estructura

Recubrimiento

Pintura epoxi en polvo con 80 micras previo fosfatado. Antioxidante, garantizando 200 horas de niebla salina.

Características:

- Resistencia a los agentes químicos de uso doméstico UNE 48027:1980 5 (24H), 4 (72H).
- Resistencia al daño mecánico: UNE-EN ISO 2409:2007 Clasificación:0.
- Caída de una masa: UNE-EN ISO 6272-1:2004, a 500 mm sin agrietamiento.
- Resistencia a la humedad: UNE-EN ISO 6270-1:2002 sin alteración.
- Envejecimiento acelerado: UNE EN ISO 11507:2007 24H pérdida de brillo <25%.

Patas

Pie de tubo de acero laminado en frío de 50x30 mm y 1,5 mm de espesor.

Pletina de unión al sobre de chapa de acero laminada en frío de 2 mm con dos refuerzos laterales de chapa laminada en frío de 5 mm y un refuerzo central de chapa laminada en frío de 1,5 mm.
Embellecedor de ABS.

Patas con ruedas

Pie de tubo de acero laminado en frío de 50x30 mm y 1,5 mm de espesor.
Pletina de unión al sobre de chapa de acero laminada en frío de 2 mm con dos refuerzos laterales de chapa laminada en frío de 5 mm y un refuerzo central de chapa laminada en frío de 1,5 mm. Embellecedor de ABS.
Rueda de 60 mm de diámetro.



Sobres

Material

Melamina de 30mm sobre aglomerado de alta densidad (600kg/m³) y canto ABS / PVC de 2mm.

Accesorios

Kit de unión entre mesas

La colección se ha diseñado pensando en la unión de mesas para crear por ejemplo espacios de trabajo colaborativo. Para ello se pueden usar los kits de unión de mesas de la serie 2Move (1105-B-K2UNMESA2).

* Sistema de unión lateral entre mesas. (Opcional)



Electrificación

Cablizado

Cablizado opcional de chapa de acero laminada en frío de 1,2 mm de espesor. Todos los cablizados están recubiertos con pintura epoxi previo fosfatado antioxidante.

DP-TP



Situación tapa pasa cables

Top-Access



Situación Top Access metálico

Mesas individuales

Ref. *7-I

Ref. *7-C

Ref. *7-T

Ref. *7-D

Electrificación pata

Pasa cables vertical disponible en tres colores.

Mesas bench

Ref. *7-D

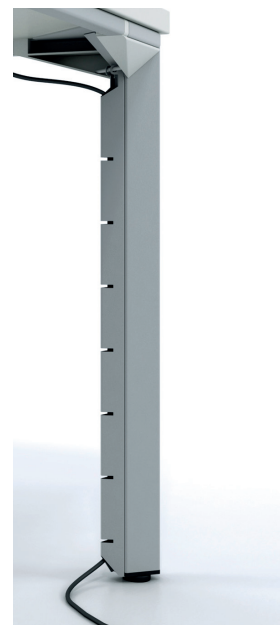
Ref. *7-D

Ref. *7-I

Ref. *7-T

Ref. *7-I

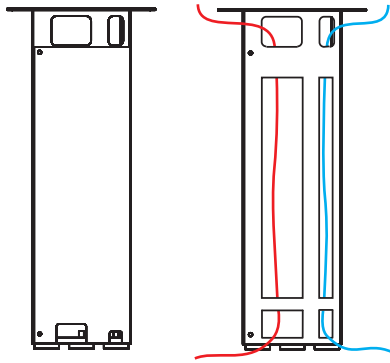
Ref. *7-T



Electrificación

Torre

Columna pasa cables provista de separación interna de datos-voz y tensión.



Delantales y paneles

Delantales

En opción melamina, metacrilato o metal, se ensamblan en la estructura con un sistema de fácil montaje.



Paneles

En opción melamina y metacrilato, diferentes soluciones para mesas individuales y bench.



Personalización

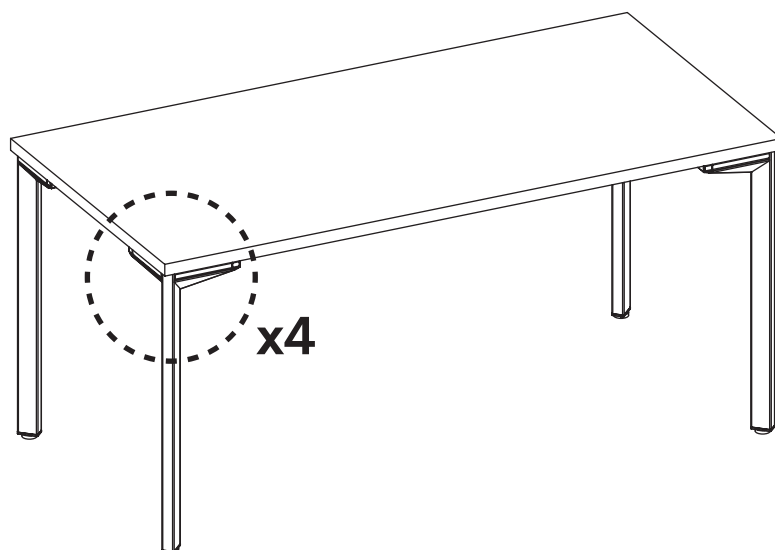
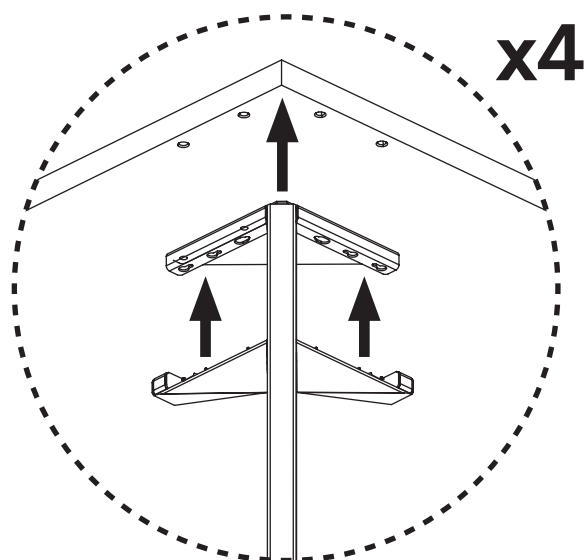
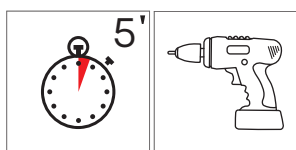
Embellecedor pata

El diseño de la serie Modul incluye embellecedores en la parte superior de la pata. Estos ofrecen múltiples combinaciones de colores, que facilitan la integración de su mesa en el entorno de su oficina.



Montaje

La mesa se entrega desmontada para ahorrar espacio de transporte. Para montarla, simplemente es necesario colocar las patas en su posición y fijarlas al sobre. Por último colocar los embellecedores.



Embalaje

Se entregan en juegos de patas, en embalaje de cartón para facilitar su manipulación, y protecciones interiores de poliestireno expandido (EPS) y perfiles de espuma de polietileno. Cada pata cuenta con las conteras ya montadas. Los sobres por su parte van protegidos con una galga de plástico termoretráctil de 30 o 35 micras y cantoneras en las esquinas para su protección.

Mantenimiento, Calidad y Ecología

Disponemos desde hace años de la certificación de calidad **ISO 9001** y del sello **TECNALIA**, entidad que verifica y homologa las materias primas y el cumplimiento de las diferentes normativas europeas aplicables al mobiliario de oficina.

En política de respeto al medioambiente, hemos implementado y certificado todas las medidas recogidas en las normativas **ISO 14001** e **ISO 14006**. El cumplimiento de todas estas normas facilita la obtención de puntos **LEED** con nuestros productos.

Lo más adecuado para la limpieza de nuestros muebles es el uso de una bayeta de microfibra limpia, ligeramente humedecida con agua, sin ningún producto de limpieza adicional. Si la suciedad persiste, utilizar el mismo paño de microfibra u otro de algodón 100% ligeramente humedecido con agua y con un poco de jabón neutro o producto limpiacristales (excepto madera natural). Secar a continuación con otro paño suave y seco.

No son en absoluto recomendables aquellos productos que incluyan en sus fórmulas productos amoniacales, cáusticos o disolventes. Los productos específicos para la limpieza de muebles suelen llevar sustancias como ceras para realzar el brillo a superficies de madera natural dañadas por el uso y el paso del tiempo, pero pueden dar un aspecto grasiento al mueble, modificando su aspecto original de forma irreversible, por lo que no son tampoco recomendables.



Reciclabilidad

Los componentes de nuestros muebles son fácilmente separables y reciclables.



Uso

Nuestros productos son ergonómicos y seguros para los usuarios.



Materiales

Materiales reciclados y metales de segunda fusión.



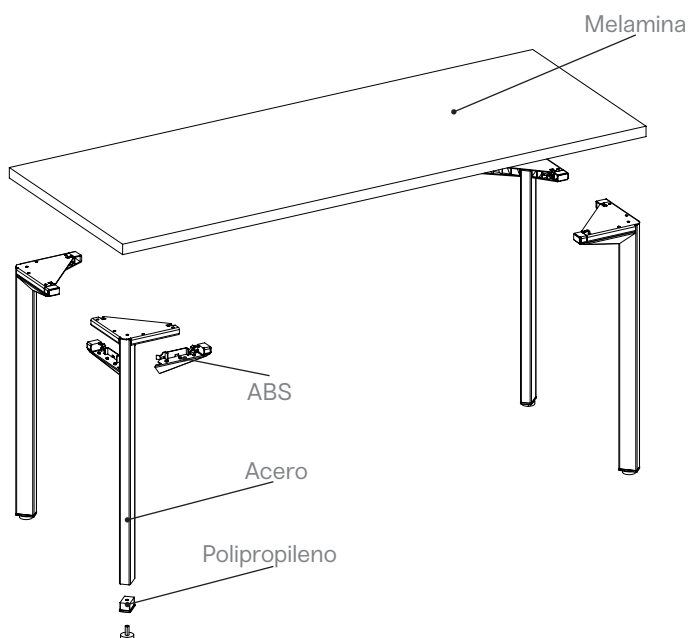
Producción

Procesos de producción respetuosos con el medio ambiente.



Transporte

Minimizamos el impacto del transporte y embalaje en el medio ambiente.



MATERIAL	MATERIA PRIMA REICLADA (%)	REICLABILIDAD A FIN DE VIDA (%)
Melamina	30%	100%
Acero	20-30%	100%
Polipropileno	0%	100%
ABS	0%	100%



Certified company in management system, quality and environment by:

Sistema de Gestión
 ISO 9001:2015
 ISO 14001:2015
 ISO 14006:2011
 www.tuv.com
 ID 1100008125