

MODELO PM 10



- Silla giratoria de diseño con respaldo anatómico alto de malla sin brazos.
- Mecanismo SINCRON; movimiento sincronizado de asiento y respaldo (inclinación del respaldo con desmultiplicador de grados de inclinación del asiento), cinco puntos de anclaje, con palanca izquierda para accionar el mecanismo, palanca derecha para la regulación de altura del respaldo y pomo bajo asiento para regularla tensión del respaldo.
- Regulador de tensión del respaldo con sistema anti-retorno (evita el golpe en la espalda al liberar el respaldo).
- RESPALDO: en malla ultra-resistente en varios colores (negra, blanca, gris, roja, verde, azul o naranja), con apoyo lumbar regulable en altura. Marco exterior en polipropileno color negro.
- ASIENTO: con carcasa exterior de PVC negra e interior en madera de haya acolchado con poliuretano de alta densidad 30 kg/m³, cubierto de tela. Asiento con curvatura delantera que reduce la presión en las piernas y favorece la circulación sanguínea.
- Base giratoria piramidal de poliamida negra de cinco radios con ruedas de rodadura blanda de Ø 50 mm.
- Regulación de altura mediante cilindro a gas.
- Se puede tapizar en un tejido a elegir y con las características más adecuadas al uso al que se destine. Opcionalmente puede montarse con brazos negros fijos (GOLF O JACK), 1D (FRITZ), 2D (MAMBO) o 3D (STAR), brazos cromados 2D (GULLIVER), mecanismo trasla para asiento, base giratoria de aluminio pulido, pistón cromado, ruedas de rodadura blanda de Ø 65 mm y apoya cabezas fijo o regulable.
- El modelo PM 10 dispone de certificado CATAS.

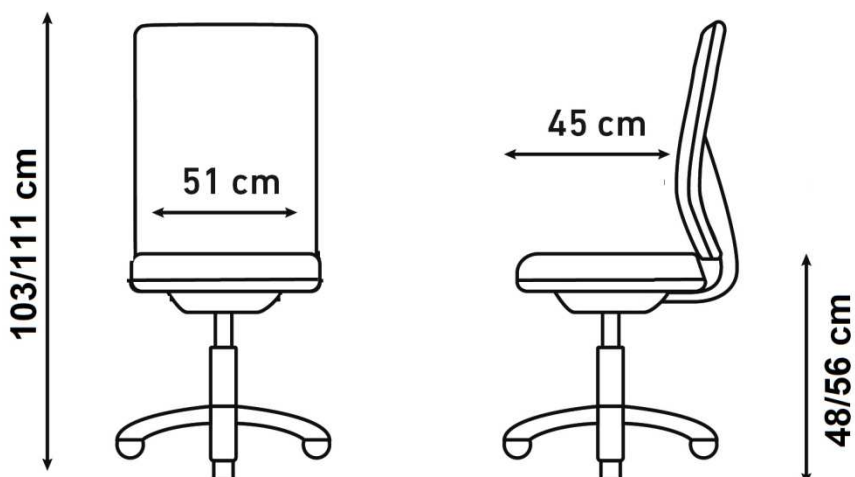
- Medidas:

Altura total: 103/111 cm.

Altura de asiento: 48/56 cm.

Ancho de asiento: 51 cm.

Fondo asiento: 45 cm.



IMÁGENES



CICLO DE VIDA DEL PRODUCTO



Las MATERIAS PRIMAS que conforman los componentes que integran nuestros productos no contienen ningún material peligroso. Un elevado porcentaje de los materiales utilizados son reciclados.



La FABRICACIÓN y/o MONTAJE está amparado por la norma UNE-EN-ISO 9001:2015 Sistema de Gestión de la Calidad y la norma UNE-EN-ISO 14001:2015 Sistema de Gestión Ambiental. Los procesos de pintado se realizan con pinturas en polvo que no contienen COV's, ni metales pesados.



En el TRANSPORTE cuidamos de forma minuciosa de nuestros vehículos realizando escrupulosamente las revisiones periódicas necesarias. Fabricamos en España y la distribución, en la mayoría del territorio nacional, la realizamos mediante agencias de transporte intentando la máxima agrupación de los envíos, por zonas, para su reparto en todo el ámbito nacional. Cuando la entrega de los pedidos la realizamos mediante nuestros vehículos, optimizamos las rutas y recorridos así como la capacidad de nuestros vehículos.



Gracias al cumplimiento de la normativa europea referente al diseño, ergonomía y seguridad de los componentes así como la calidad los mismos, hace que la VIDA ÚTIL de nuestros productos durante su uso sea de las más longevas del mercado. Nuestro servicio post-venta, reconocido en todos los test como de altísima calidad y servicio, ofrece recambios y re-tapizado de las sillas y sillones de nuestro catálogo.



Al final de su VIDA ÚTIL, nuestro producto es reciclable en un elevado porcentaje. Los embalajes son reciclables al 100%. Todos nuestros productos son desmontables, facilitando la segregación de los distintos materiales que los componen optimizando al máximo el reciclaje de los mismos.



La madera usada en nuestros productos cuenta con la CERTIFICACIÓN PEFC. Éste es el sistema de certificación más implantado en el mundo cuyo objetivo es asegurar que los bosques sean gestionados de forma responsable garantizando de esta forma que los consumidores están comprando productos de bosques gestionados sosteniblemente contribuyendo así a evitar la corta ilegal y a fomentar las principales funciones que juegan los recursos forestales como son: el mantenimiento de numerosos ecosistemas y a la biodiversidad biológica, el sustento económico de muchas poblaciones rurales y el origen de una importantísima industria de transformación.

CERTIFICADOS



UNE-EN ISO 9001:2015. Sistema de Gestión de Calidad.



UNE-EN ISO 14001:2015. Sistema de Gestión Ambiental.



UNE-EN ISO 14006:2011. Sistema de Gestión de Ecodiseño.



Producto Testado por Catas según la normativa europea:

UNI EN 1335-1 protocolo nº211875-1/2016

UNI EN 1335-2 protocolo nº211875-2/2016

UNI EN 1335-2 protocolo nº211875-3/2016

UNI EN 1335-3 protocolo nº211875-4/2016

UNI EN 1335-3 protocolo nº211875-5/2016

UNI EN 1335-3 protocolo nº211875-6/2016

UNI EN 1335-3 protocolo nº211875-7/2016

UNI EN 1335-3 protocolo nº211875-8/2016

UNI EN 1335-3 protocolo nº211875-9/2016