

# Silla. **MIA**



Colores  
disponibles

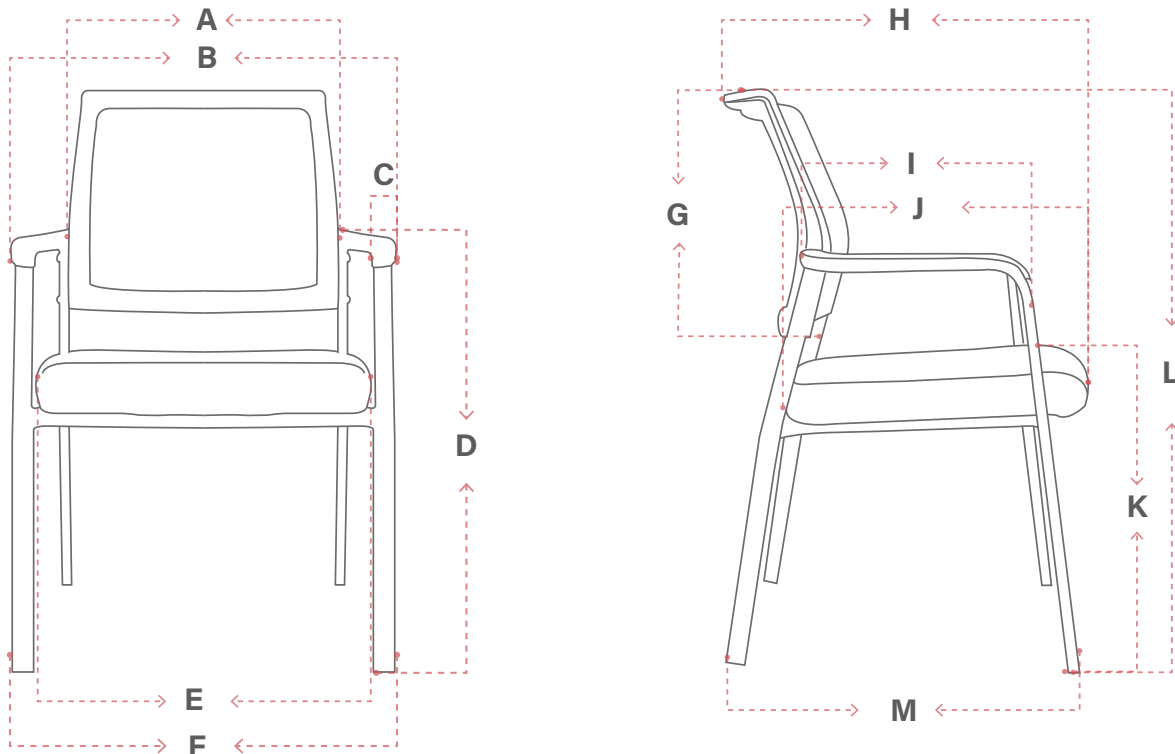


# **MIA** Silla con brazos



Linea **ECO**

# MIA Medidas



**100 kg**  
Peso que soporta\*



**42 kg**  
Peso empaque 5 und en caja



**0,2655 m<sup>3</sup>**  
Volumen silla armada



**0,2851 m<sup>3</sup>**  
Volumen empaque 5 und en caja

## DIMENSIONES (mm)

ÍTEM	MÍNIMO	MÁXIMO	RANGO MOVIMIENTO
A	475	N/A	N/A
B	505	605	N/A
C	50	N/A	N/A
D	645	N/A	N/A
E	500	N/A	N/A
F	470	N/A	N/A
G	460	N/A	N/A
H	590	N/A	N/A
I	300	N/A	N/A
J	490	N/A	N/A
K	458	N/A	N/A
L	900	N/A	N/A
M	580	N/A	N/A

\*Las medidas pueden variar dependiendo de los materiales y componentes utilizados.\*



## MANTENIMIENTO

### MALLAS Y TELAS

- Aspire el tapizado regularmente, en caso de presentarse una mancha limpiarla utilizando un paño limpio, suave y húmedo con agua y detergente para muebles (no aplicar el líquido directamente sobre el tapizado). Una vez realizada la limpieza, secar para no generar deterioro por humedad.
- No frotar fuertemente, esto puede generar suciedad en el tejido y deteriorar la tonalidad del producto.

### PARTES METÁLICAS

- No cortar, perforar o aplicar agua directamente a las estructuras pintadas ya que pueden generar oxidación.

### RECOMENDACIONES GENERALES

- Evite exponer el producto al sol o intemperie..
- No utilice solventes ni limpiadores abrasivos, estos causan daño permanente en cualquier parte del producto.
- Limpie regularmente con un paño humado y un shampoo neutro las rodachinas y partes plásticas para retirar exceso de polvo y suciedad, ajuste tornillos y perillas para evitar deterioro.
- Evite el contacto de elementos punzantes, golpear los componentes plásticos o los brazos con el puesto de trabajo u otros elementos que puedan desajustarlos y deteriorar el pad ya que el desgaste por fricción no se considera defecto del producto.