

Silla.

# LEVI PLUS II



● ●  
Colores  
disponibles

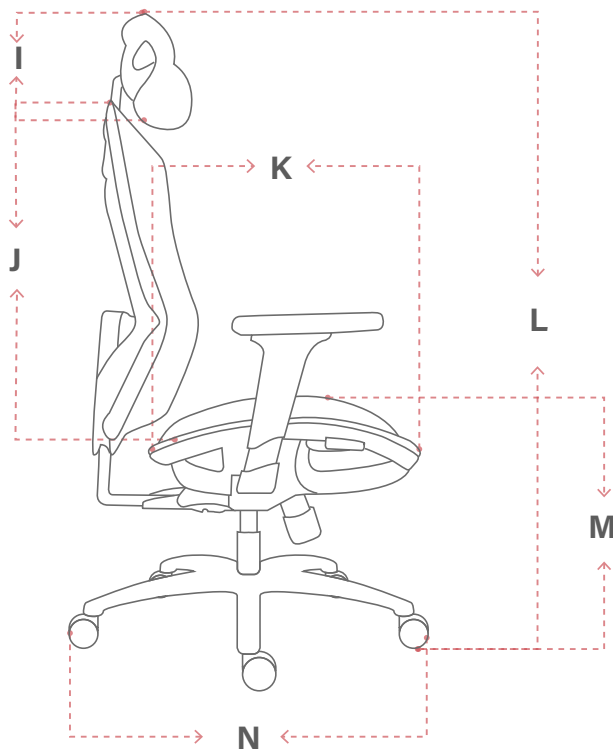
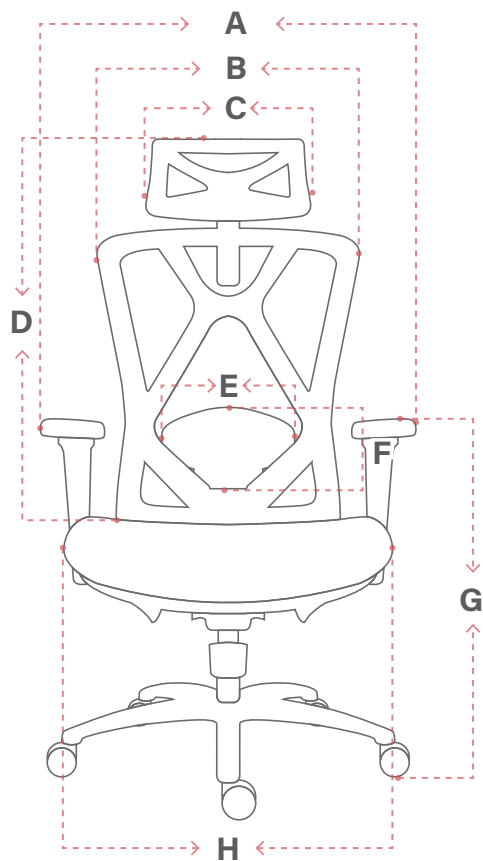
GARANTÍA  
1  
AÑO

# LEVI PLUS II Presidente



Línea **INTER**

# LEVI PLUS II Medidas



**KG** 130 kg  
Peso que soporta\*  
\*Peso máximo certificado

**KG** 19,1 kg  
Peso empaque  
1 und en caja

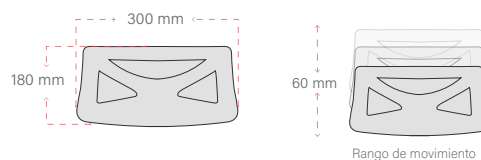
**m<sup>3</sup>** 0,588 m<sup>3</sup>  
Volumen silla  
armada

**m<sup>3</sup>** 0,1702 m<sup>3</sup>  
Volumen empaque  
1 und en caja

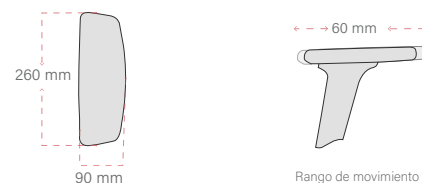
## DIMENSIONES (mm)

ÍTEM	MÍNIMO	MÁXIMO	RANGO MOVIMIENTO
A	INTERNO 455	EXTERNO 640	N/A
B	530	N/A	N/A
C	300	N/A	N/A
D	730	N/A	N/A
E	240	N/A	N/A
F	110	N/A	40
G	645	745	N/A
H	510	N/A	N/A
I	180	N/A	60
J	570	N/A	90
K	530	N/A	N/A
L	1200	1300	N/A
M	470	570	N/A
N	700	N/A	N/A

### CABECERO.



### BRAZOS.



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

# LEVI PLUS II Funcionalidades



## CABECERO

Regulable en altura y ángulo.



## APOYO LUMBAR

Regulable en altura y profundidad.



## BRAZO

Regulable en altura, ángulo y profundidad.



Syncro 4 bloqueos



Base aluminio



Ruedas goma (PU)  
60 mm

## RECOMENDACIONES DE CUIDADO

### TAPIZADOS EN MALLA Y TELA

- aspire regularmente para retirar polvo y partículas.
- En caso de manchas, límpielas con un paño limpio, suave y ligeramente humedecido en agua con detergente neutro para muebles. No aplique el líquido directamente sobre el tapizado.
- Seque bien después de la limpieza para evitar acumulación de humedad.
- Evite frotar con fuerza, ya que esto puede dañar la fibra y alterar el color del material.

### PARTES METÁLICAS

- No corte, perforo ni aplique agua directamente sobre las superficies pintadas, ya que puede producirse oxidación.
- Para la limpieza, use un paño seco o ligeramente humedecido.

### RECOMENDACIONES GENERALES

- Evite exponer la silla al sol directo o a la intemperie.
- No utilice solventes, químicos fuertes ni limpiadores abrasivos, ya que generan daños permanentes.
- Limpie periódicamente las rodachinas y partes plásticas con un paño húmedo y shampoo neutro para eliminar exceso de polvo u otra suciedad que se haya podido adherir.
- Revise y ajuste tornillos y perillas de forma regular para mantener la estabilidad del producto.
- Evite el contacto con objetos punzantes, golpes contra superficies duras o fricción excesiva en los apoyabrazos, ya que el desgaste por uso no se considera defecto de fábrica.