

# Silla. **MUSK**



● ●  
Colores  
disponibles

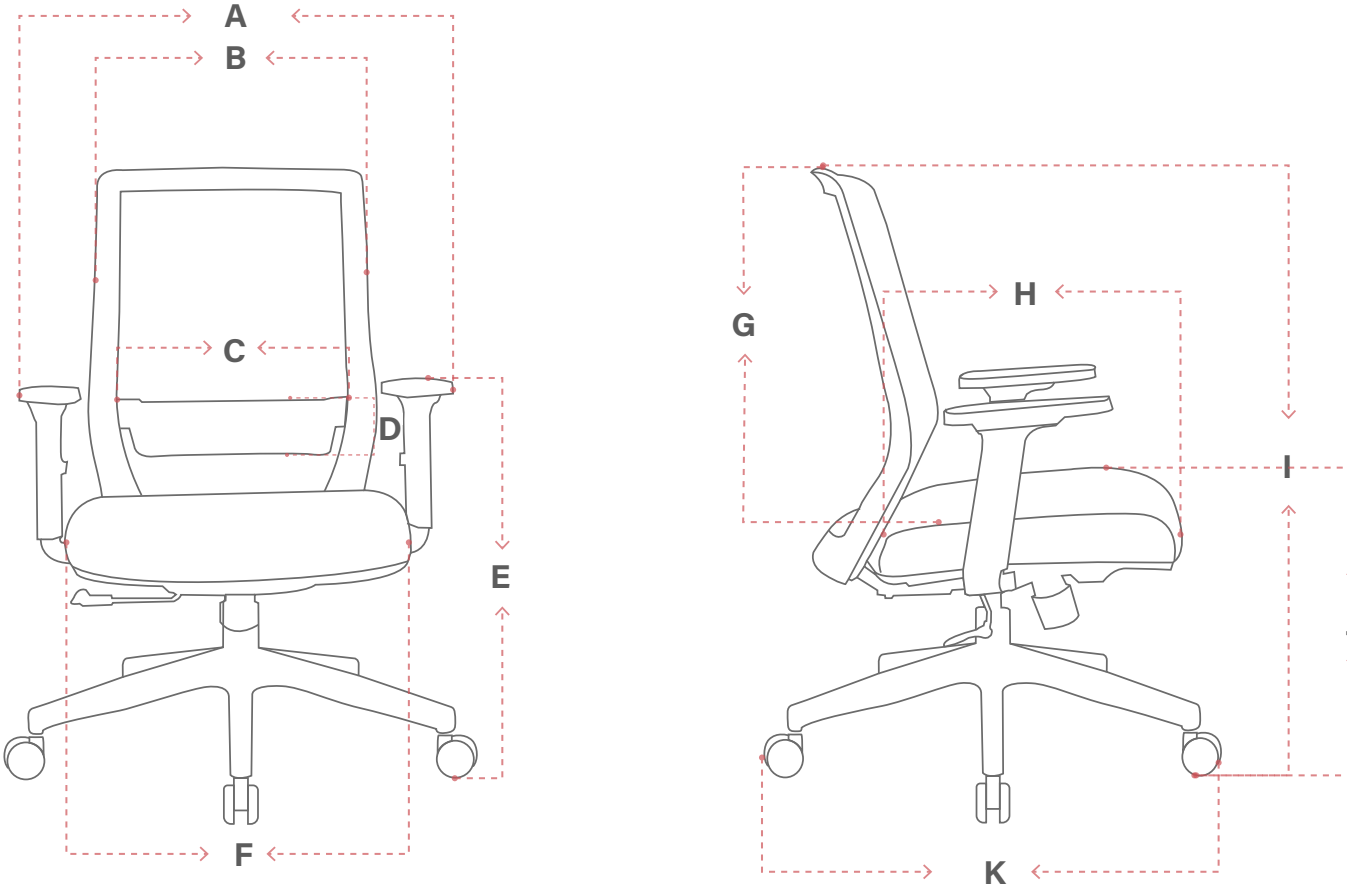
GARANTÍA  
**3**  
AÑOS

# MUSK Gerente



Linea **PREMIUM**

# MUSK Medidas



**120 kg**  
Peso que soporta\*  
\*Peso máximo certificado

**30 kg**  
Peso empaque  
2 und en caja

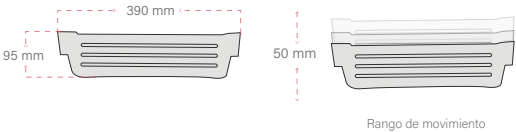
**0,422 m3**  
Volumen silla  
armada

**0,223 m3**  
Volumen empaque  
2 und en caja

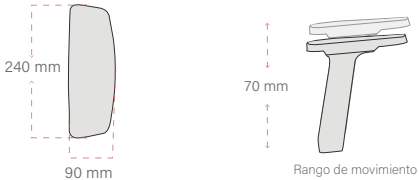
## DIMENSIONES (mm)

ÍTEM	MÍNIMO	MÁXIMO	RANGO MOVIMIENTO
A	INTERNO 475	EXTERNO 660	N/A
B	480	N/A	N/A
C	390	N/A	N/A
D	95	N/A	50
E	600	700	N/A
F	480	N/A	N/A
G	560	N/A	N/A
H	495	N/A	N/A
I	940	1030	N/A
J	430	530	N/A
K	320	N/A	N/A

### APOYO LUMBAR.



### BRAZOS.



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

# MUSK Funcionalidades



**APOYO LUMBAR**  
Regulable en altura.



**BRAZOS**  
Regulables en altura.



**MECANISMO**  
Syncro con 1 o 3 posiciones de bloqueo, slider y control de tensión mediante perilla.



Asiento en espuma inyectada



Base nylon 320 mm



Ruedas nylon o goma (PU)

## 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.