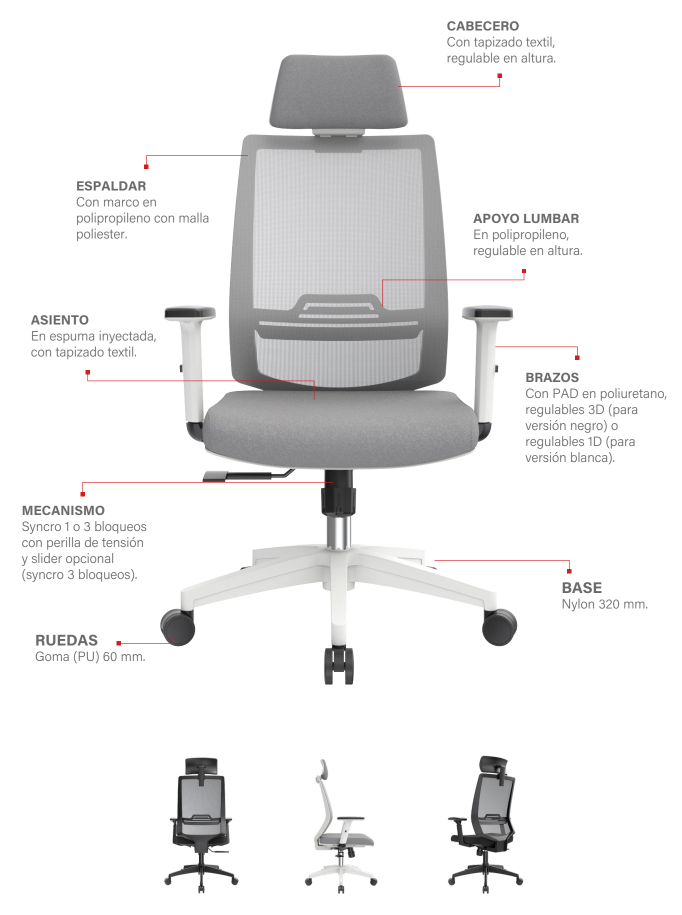
# SIIa. THINK





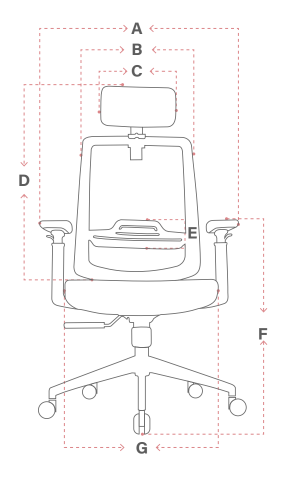


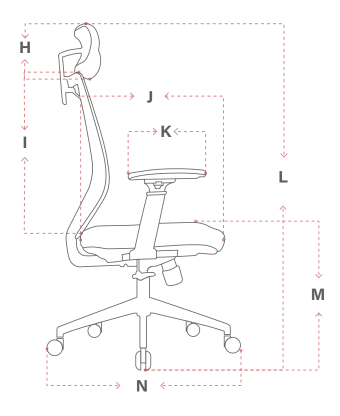
## **THINK** Presidente



Linea **PREMIUM** 

# THINK Medidas











19 kg Peso empaque



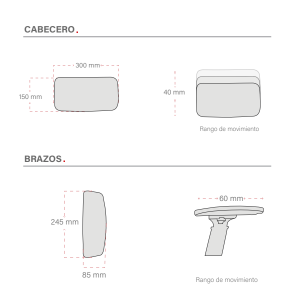
0,4833 m3 Volumen silla armada



**0,1156 m3**Volumen empaque
1 und en caja

### **DIMENSIONES (mm)**

ÍTEM	MÍNIMO	MÁXIMO	RANGO MOVIMIENTO
Α	interno 490	EXTERNO 660	N/A
В	450	N/A	N/A
С	300	N/A	N/A
D	720	N/A	N/A
E	100	N/A	60
F	680	760	N/A
G	480	N/A	N/A
Н	150	N/A	40
1	560	N/A	N/A
J	510	N/A	N/A
K	245	N/A	N/A
L	1180	1250	N/A
M	480	560	N/A
N	320	N/A	N/A



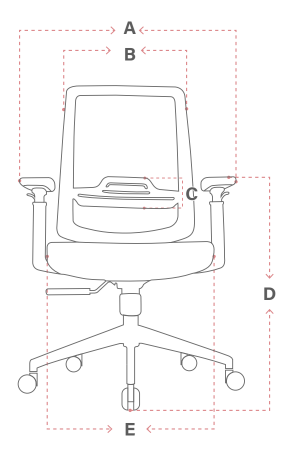
### **THINK** Gerente

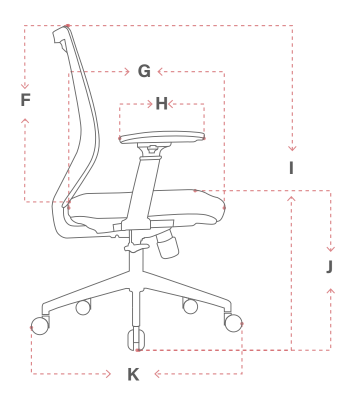




Linea **PREMIUM** 

# THINK Medidas











17 kg Peso empaque 1 und en caja



**0,4137 m3**Volumen silla



0,1156 m3 Volumen empaque

### **DIMENSIONES (mm)**

ÍTEM	MÍNIMO	MÁXIMO	RANGO MOVIMIENTO
Α	INTERNO 490	EXTERNO 660	N/A
В	450	N/A	N/A
С	100	N/A	60
D	680	760	N/A
E	480	N/A	N/A
F	560	N/A	N/A
G	510	N/A	N/A
Н	245	N/A	N/A
I	1010	1090	N/A
J	480	560	N/A
K	320	N/A	N/A

# APOYO LUMBAR. 360 mm 60 mm Rango de movimiento

Rango de movimiento

85 mm

### THINK Funcionalidades



**APOYO LUMBAR**Regulable en altura.



BRAZOS 3D (versión negro) Regulables en altura, ángulo y profundidad.



**MECANISMO**Syncro 1 o 3 bloqueos, con perilla de ajuste y slider opcional.



### 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, perfore 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 hava 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.