

## LÍNEA EJECUTIVA

### ESPALDAR

Espaldar inyectado en polipropileno, tapizado en tela de malla, regulable en altura

### ASIENTO

Asiento tapizado en tela de malla con espuma laminada.

### MECANISMO

Mecanismo contacto permanente avanzado. Regulación de tensión mediante perilla. Neumático cromado con elevación a gas.

### BASE

Base Cromada de 640 mm  
Base Nylon de 640 mm

### RUEDAS

Ruedas Goma 55 mm

### BRAZOS

Brazos fijos en polipropileno  
Brazos en poliuretano, regulables en altura



## LÍNEA



## CARACTERÍSTICAS



ESPALDAR  
EN MALLA



BRAZOS  
FIJOS/REGULABLES



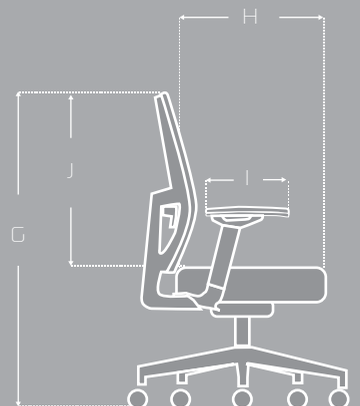
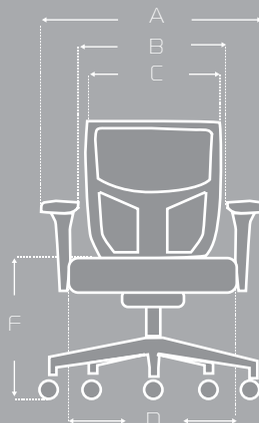
ESPALDAR  
GRADUABLE EN  
ALTURA



MEC. CONTACTO  
PERMANENTE  
AVANZADO

## MEDIDAS

	MÁX	MIN
A	68,5 CM	—
B	51 CM	—
C	45,5 CM	—
D	49 CM	—
E	—	—
F	54,5 CM	45,5 CM
G	105,5 CM	96,5 CM
H	47 CM	—
I	24 CM	—
J	50 CM	54,5 CM



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