

# HOLANDA

## LÍNEA EJECUTIVA

### ESPALDAR

Espaldar inyectado en polipropileno, tapizado en malla poliéster. Soporte lumbar regulable en altura (4cm) y profundidad (3cm)

### ASIENTO

Asiento inyectado en polipropileno, tapizado en malla poliéster.

### MECANISMO

Mecanismo basculante con una posición de bloqueo a 90°Regulación de tensión mediante perilla. Neumático con elevación a gas.

### BASE

Base aluminio pulido de 64 cm  
Base nylon de 64 cm

### RUEDAS

Ruedas nylon 55 cm

### BRAZOS

Brazos 3D regulables en altura (8,5 cm), ángulo, y profundidad (2,5 cm)



Colores disponibles



## LÍNEA



## CARACTERÍSTICAS



Asiento en malla  
Poliéster



Brazos  
3d



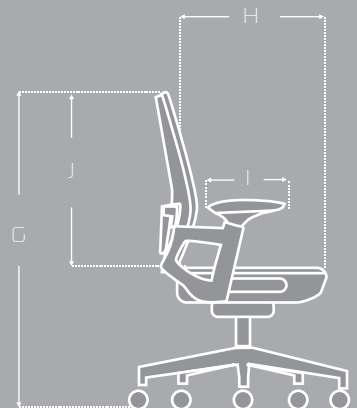
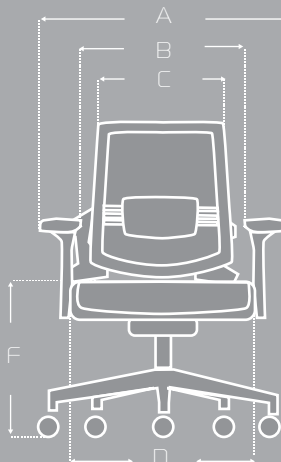
Apoyo lumbar  
Regulable



Mec. Basculante  
Con un bloqueo  
A 90°

## MEDIDAS

	MÁX	MIN
A	61,5 CM	—
B	42,5 CM	—
C	43,5 CM	—
D	47,5 CM	—
E	—	—
F	54,5 CM	45,5 CM
G	95,5 CM	105 CM
H	47 CM	—
I	25 CM	—
J	55 CM	—



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