

DELPHI

GERENTE

LÍNEA EJECUTIVA

ESPALDAR

Espaldar inyectado en polipropileno, resistencia, tapizado en malla poliéster de alta resistencia, con soporte lumbar regulable en altura y profundidad.

BRAZOS

Brazos en polipropileno, regulables en altura. o 3D regulables en altura, profundidad y ángulo

ASIENTO

Asiento tapizado en paño con espuma laminada de 6 cm, densidad 26.

MECANISMO

Mecanismo basculante y syncro con 4 posiciones de bloqueo. Regulación de tensión mediante perilla. Neumático negro con elevación a gas.

BASE

Base Nylon de 64 cm.
Base aluminio de 70 cm

RUEDAS

Ruedas nylon 50 mm



VARIABLES



CARACTERÍSTICAS



Espaldar alto en malla



Brazos regulables en altura o 3D.



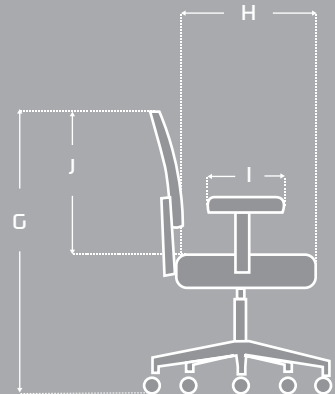
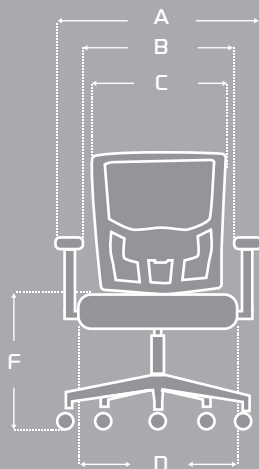
Soporte lumbar regulable.



Mec Basculante y sincro con 4 Bloqueos.

MEDIDAS

ITEM	MÁX	MIN
A	62 CM	—
B	45 CM	—
C	44,2 CM	—
D	48 CM	—
E	—	—
F	53 CM	43 CM
G	107,5 CM	97,5 CM
H	50 CM	—
I	23 CM	—
J	52 CM	—



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