

AL-265 | **MIURA**



SILLÓN EJECUTIVO DE VISITA EN MALLA.  
ESTRUCTURA TIPO TRINEO CROMADO.

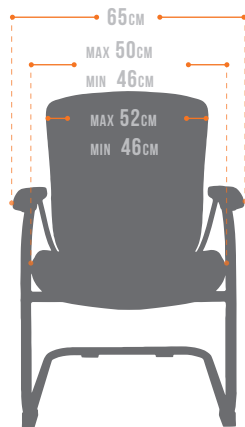
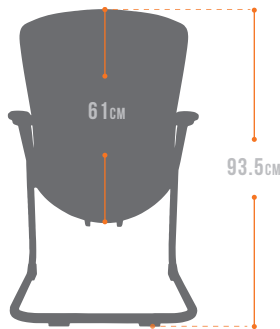
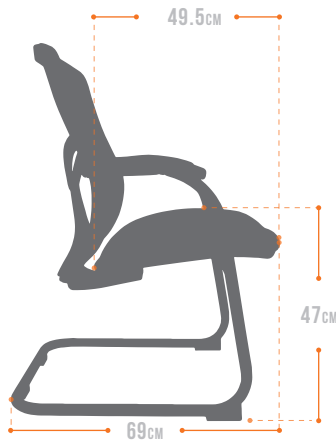
 LÍNEA ALTUS





# MIURA

AL-265/SILLÓN EJECUTIVO DE VISITA



## BASE

Base tipo trineo en tubular de acero redondo con brazos integrados en una sola pieza y barra de soporte frontal con dos perforaciones para fijar asiento con tornillos, en el respaldo lleva barra de soporte en forma de "U" soldada a la estructura principal, con terminado en cromo PAD de poliuretano tipo gel.

## ASIENTO

Asiento ergonómico tapizado en malla 100% poliéster, con caída en cascada en la parte frontal y trasera, con aplicación de espuma de poliuretano en zona frontal unido a marco de polipropileno con tornillos.

## RESPALDO

Respaldo ergonómico tapizado en malla 100% poliéster, marco en polipropileno formando en la parte central "Y", con soporte lumbar integrado.

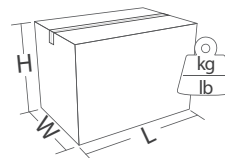
## NOTAS

\*Todas las uniones a base de soldadura de tipo microalambre libre de escoria.

## OPCIONES

- ESTRUCTURA EN COLOR NEGRO
- MALLA EN COLOR NEGRO
- ESTRUCTURA TRINEO EN ALUMINIO PULIDO

MEDIDAS EN CENTÍMETROS



Dimensiones	Cubicaje		Peso			
	cm	in	m <sup>3</sup>	ft <sup>3</sup>	kg	lb
H	66.5	26.18	0.29	10.24	20.7	45.63
W	68	26.77				
L	65	25.59				



visita [www.versa4.com](http://www.versa4.com)

Todos los derechos reservados. Las especificaciones pueden cambiar sin previo aviso. Las imágenes mostradas son cercanas a la realidad pero pueden existir variaciones.

