

AL-295 | PRIMMA



SILLA EJECUTIVA DE VISITA RESPALDO EN MALLA, ASIENTO TAPIZADO EN TELA.

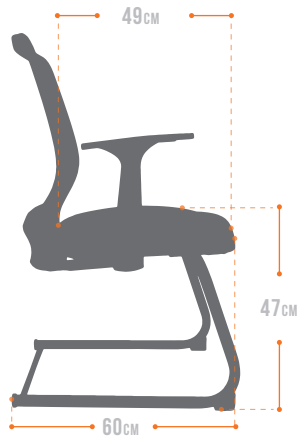
 LÍNEA ALTUS





# PRIMMA

AL-295/SILLA EJECUTIVA DE VISITA



## BASE

Estructura tipo trineo en tubular de acero redondo acabado en pintura en polvo electrostática, dos soleras de acero para fijación de placa metálica para unir al asiento y respaldo mediante tornillos.

## ASIENTO

Estructura interna en asiento a base de multiplax de madera domada, moldeada y contrachapada en 9 capas de 12 mm de espesor, con 4 insertos metálicos roscados para fijar plato metálico de mecanismo, 6 insertos metálicos roscados para fijar descansabrazos. Acojinamiento a base de espuma de poliuretano de 55 kg/m<sup>3</sup> mínimo de densidad, con diseños y formas ergonómicas de espesor, tapizado en tela 100% poliéster. Cubre polvo inferior, concha decorativa en polipropileno.

## RESPALDO

Marco de polipropileno color gris con soporte de unión para fijar a placa metálica del mecanismo con tornillos, tapizado en malla 100% poliéster, soporte lumbar fijo de acrílico transparente.

## DESCANSABRAZOS

Fijos en forma de "T" fabricados en polipropileno color gris de primera calidad unidos al asiento con tornillos y rondanas.

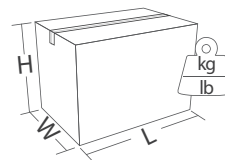
## NOTAS

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

## OPCIONES

- ESTRUCTURA EN COLOR GRIS
- MALLA EN COLOR GRIS
- COLOR EN TAPIZ DE ASIENTO EN TELA A ELEGIR
- ESTRUCTURA TRINEO DE ALUMINIO

MEDIDAS EN CENTÍMETROS



Dimensiones		Cubicaje		Peso	
cm	in	m <sup>3</sup>	ft <sup>3</sup>	kg	lb
H 39.5	15.55	0.14	4.944	13.4	29.5
W 66	25.98				
L 55.5	21.85				



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.

