

AL-2510 **STELLA**  
PRO



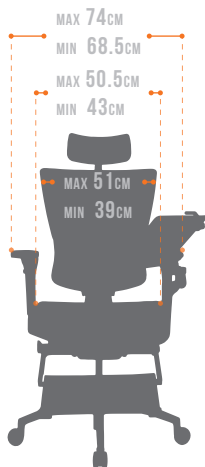
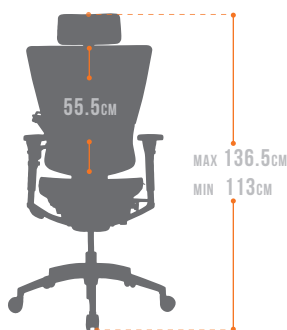
SILLÓN EJECUTIVO EN MALLA RESPALDO ALTO,  
CON CABECERA, POSA-PIES Y PORTA-LAPTOP RETRÁCTILES.

 LÍNEA ALTUS



# STELLA

AL-2510/SILLÓN EJECUTIVO | PRO



## OPCIONES

- ESTRUCTURA EN COLOR BLANCO
- MALLA EN COLOR ROJO O NEGRO
- CRUCETA DE ALUMINIO PULIDO

MEDIDAS EN CENTÍMETROS

## RODAJAS

Duales tipo yoyo de 60 mm de diámetro para piso duro y alfombra, fabricada en polipropileno de alto impacto, con nervaduras, perno metálico que ensambla en la base estrella y arandelas metálicas que eviten el desprendimiento y una vida útil de más de 98,000 ciclos.

## BASE

Cruceta de 5 puntas de 27" de diámetro, fabricada en aluminio pulido con nervaduras de refuerzo por punta y aro central donde sienta el pistón.

## SISTEMA DE ELEVACIÓN

Pistón neumático de alta presión de gas de 280 mm de altura, con capacidad superior a 60,000 ciclos, terminado en cromo.

## MECANISMO

Mecanismo synchro con control de palanca para altura de asiento, slider y reclinamiento con bloqueo de 4 posiciones, manivela para tensión del reclinamiento.

## ASIENTO

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

## RESPALDO

Respaldo ergonómico tapizado en malla 100% poliéster, marco de polipropileno en 2 piezas, con soporte lumbar flotante integrado, ajuste de altura de 3 posiciones por medio de cremallera.

## DESCANSABRAZOS

Tipo "T", brazos 4D, ajuste de altura en 8 posiciones, ángulo y profundidad, ajuste lateral 3 posiciones, fabricados en polipropileno y aluminio de primera calidad con PAD de PU terminado suave al tacto.

## CABECERA

Fabricada en marco de polipropileno de alta calidad, ajuste en altura y ángulo de inclinación en 2 posiciones accionado con botón lateral. Unido al marco del soporte del respaldo en forma de "Y" con tornillos, tapizada en malla 100% poliéster.

## POSA-PIES

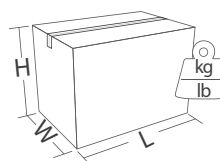
Fijo al asiento por estructura en aluminio terminado en color blanco, tapizado en malla 100% poliéster, montadas a un marco estructural de polipropileno y aluminio pulido, unido al asiento con tornillos.

## PORTA LAPTOP

Fijo al mecanismo por medido de brazo articulado fraccionado en tres secciones fabricado en aluminio pulido.

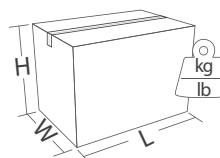
## NOTAS

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



Dimensiones		Cubicaje		Peso	
cm	in	m³	ft³	kg	lb
H 64	25.19	0.26	9.18	33.6	74.07
W 71	27.95				
L 58	22.83				

**AL-2510**



Dimensiones		Cubicaje		Peso	
cm	in	m³	ft³	kg	lb
H 30	11.81	0.017	0.60	2.6	5.73
W 36	14.17				
L 16	6.29				

**PORTA LAPTOP**



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.

