

MIURA
AL-265



SILLÓN EJECUTIVO EN MALLA, ESTRUCTURA TIPO TRINEO TERMINADO CROMADO.

 LÍNEA ALTUS


versa
concepto



DIMENSIONES:	MÁXIMA	MÍNIMA
Frente de asiento	50.0	46.0
Fondo de asiento	49.5	N/A
Alto de respaldo	61.0	N/A
Frente de respaldo	52.0	46.0
Altura del piso al asiento	47.0	N/A

MEDIDAS EN CENTÍMETROS

OPCIONES

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

RESPALDO

Respaldo ergonómico tapizado en malla, marco de polipropileno formado en la parte central "Y", con soporte lumbar integrado.

ASIENTO

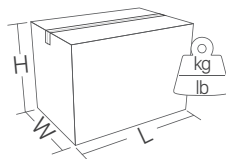
Ergonómico tapizado en malla, con caída en cascada en la parte frontal y trasera, con aplicación de espuma de poliuretano en zona frontal.

BASE

Tipo trineo en tubular de acero redondo con brazos integrados en una sola pieza y barra de soporte frontal, en el respaldo lleva una barra de soporte en forma de "U" soldada a la estructura principal, con terminación en cromo PAD de poliuretano.

NOTAS

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



Dimensiones		Cubicaje		Peso	
cm	in	m ³	ft ³	kg	lb
H 66.5	26.18				
W 68.0	26.77	0.29	10.24	20.7	45.63
L 65.0	25.59				

AL-265