



SILLÓN GERENCIAL, USO RUDO, ERGONÓMICO, CON MECANISMO MULTIMODAL DE 3 PALANCAS.

 LÍNEA ALTUS



DIMENSIONES:	MÁXIMA	MINIMA
Frente de asiento	51.5	46.0
Fondo de asiento	53.0	N/A
Alto de respaldo	59.0	N/A
Frente de respaldo	50.5	54.0
Altura del piso al asiento	56.0	47.0

MEDIDAS EN CENTÍMETROS

RESPALDO

Estructura interna a base de multiplay de madera domada, moldeada y contrachapeada. Acojinamiento a base de espuma de poliuretano, con diseños y formas ergonómicas, con soporte lumbar integrado, tapizado en tela. Con ajuste de altura por medio de cremallera interne y oculta con 5 niveles de ajuste y liberación en posición máxima.

ASIENTO

Estructura interna a base de multiplay de madera domada, moldeada y contrachapeada. Acojinamiento a base de espuma de poliuretano, con diseños y formas ergonómicas, tapizado en tela, cubre polvo en la parte inferior.

DESCANSABRAZOS

Ajustables en 4 niveles de altura por medio de botón lateral, con PAD de poliuretano suave de diseño ergonómico y con alma de acero.

MECANISMO

Con reclinamiento multimodal con 3 palancas independientes, con sistema asynchro de ajuste independiente para reclinación en asiento y respaldo accionado y liberado por palancas, lo que permite ángulos de inclinación entre asiento y respaldo 2 a 1, con seguro de posiciones, contacto permanente.

SISTEMA DE ELEVACIÓN

Pistón neumático de alta presión, terminado en color negro. Con cubre pistón telescópico de 3 niveles en polipropileno de alta calidad en color negro.

BASE

Tipo estrella de 5 puntas con diámetro de 27", fabricada en nylon color negro.

RODAJAS

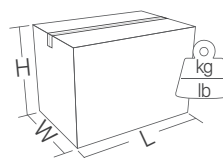
Duales tipo yoyo con diámetro de 50 mm para piso duro y alfombra, con concha protectora, fabricada en polipropileno de alto impacto.

NOTAS

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

OPCIONES

- ESTRUCTURA EN COLOR NEGRO
- COLOR EN TAPIZ EN TELA A ELEGIR
- BASE ESTRELLA DE NYLON EN COLOR NEGRO



Dimensiones			Cubicaje		Peso	
	cm	in			kg	lb
H	39.0	11.02	m3	ft3		
W	66.0	25.98	0.16	5.65	24.6	54.23
L	64.0	25.19				

AL-460