

AL-2632N

OMEGA

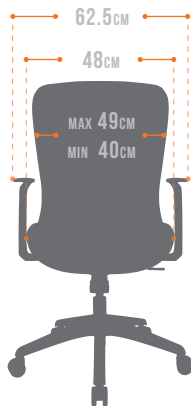


SILLÓN EJECUTIVO RESPALDO EN MALLA NEGRA, ASIENTO TAPIZADO EN TELA.



LÍNEA ALTUS





RODAJAS

Duales tipo yoyo de 55 mm de diámetro para piso duro y alfombra, fabricada en polipropileno de alto impacto, 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 25" de diámetro, fabricada en 70% nylon y 30% fibra de vidrio en color negro, con nervaduras de refuerzo y anillo central de acero donde sienta el pistón con un límite de carga máximo de 136 kg.

SISTEMA DE ELEVACIÓN

Pistón neumático de alta presión de gas, capacidad superior a 60,000 ciclos, terminado en pintura color negro.

MECANISMO

Mecanismo reclinable con regulador de tensión con perilla, sistema de bloqueo en posición cerrada activado con palanca y sistema de ajuste de altura.

ASIENTO

Estructura interna en asiento a base de multiplay de madera domada, moldeada y contrachapeada 10 mm de espesor, con insertos metálicos roscados para fijar plato metálico de mecanismo y descansabrazos. Acojinamiento a base de espuma de poliuretano de 55 kg/m³ de densidad con diseños y formas ergonómicas, tapizado en tela 100% poliéster, concha en polipropileno color negro.

RESPALDO

Marco en color negro compuesto de 82% de polipropileno y 18% fibra de vidrio, perforación oval decorativa, tapizado en malla 100% poliéster, color negro.

DESCANSABRAZOS

Descansabrazos fijos en forma de "T" fabricados en polipropileno de primera calidad en color negro.

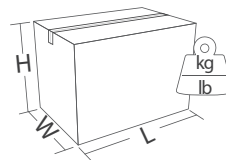
NOTAS

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

OPCIONES

- ESTRUCTURA EN COLOR NEGRO
- MALLA EN COLOR NEGRO
- COLOR EN TAPIZ DE ASIENTO EN TELA A ELEGIR

MEDIDAS EN CENTIMETROS



Dimensiones	Cubicaje		Peso			
	cm	in	m ³	ft ³	kg	lb
H	-	-	-	-	-	-
W	-	-	-	-	-	-
L	-	-	-	-	-	-