

AL-190 | TEKNO



SILLA INDUSTRIAL EN POLIURETANO.
USO RUDO.

 LÍNEA ALTUS





RODAJAS

Duales tipo yoyo de 50 mm de diámetro para piso duro y alfombra, con concha protectora fabricada en polipropileno de alto impacto con nervaduras interiores, 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 24" de diámetro, fabricada en nylon reforzado con nervaduras de refuerzo por punta, nervaduras centrales y anillo central de acero donde sienta el pistón. Color negro.

SISTEMA DE ELEVACIÓN

Pistón neumático de alta presión de gas de 300 mm de altura, con capacidad superior a 60,000 ciclos, terminado en color negro. Con cubre pistón tipo telescópico de 3 niveles en polipropileno de alta calidad en color negro.

MECANISMO

Operativo con ajuste de altura por medio de palanca y profundidad en el respaldo con perilla.

ASIENTO

Estructura interna a base de multiplay de madera domada, moldeada y contrachapeada. Acojinamiento a base en poliuretano inyectado con formas ergonómicas antifatiga y diseño antiderrapante, con 6 insertos metálicos roscados para fijar plato metálico de mecanismo con tornillos.

RESPALDO

Estructura interna a base de multiplay de madera domada, moldeada y contrachapeada, acojinamiento a base en poliuretano inyectado con formas ergonómicas antifatiga y diseño antiderrapante, soporte lumbar integrado, con 2 insertos metálicos para fijar por medio de tornillos el soporte de unión.

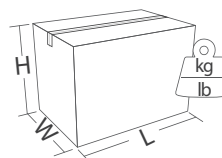
NOTAS

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

OPCIONES

- ASIENTO DE POLIURETANO EN COLOR NEGRO
- RESPALDO DE POLIURETANO EN COLOR NEGRO
- CRUCETA DE NYLON EN COLOR NEGRO

MEDIDAS EN CENTÍMETROS



Dimensiones		Cubicaje		Peso	
	cm	in			
H	-	-	m³	ft³	kg
W	-	-	-	-	lb
L	-	-	-	-	-