



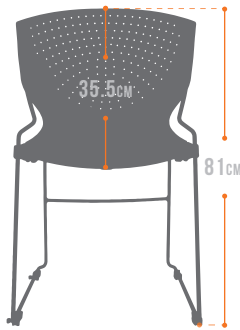
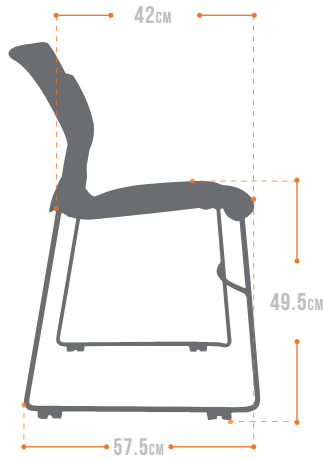
SILLA DE VISITA EN POLIPROPILENO COLOR NEGRO.
TAPIZADA EN TELA, ESTRUCTURA TIPO TRINEO CROMADO.

 LÍNEA ALTUS



FLEX

AL-620/SILLA DE VISITA



BASE

Estructura de silla fabricada en perfil de acero cold rolled de 11 mm de diámetro con dobleces y diseño tipo trineo, con refuerzo frontal arqueado acabado cromado. Cuenta con regatones macho-hembra plásticos transparentes ensamblados a presión a la estructura y ensamblables entre sí para formar baterías entre sillas.

ASIENTO Y RESPALDO

Asiento con medio rizo perimetral a los costados para engargolarlo a la estructura, con diseño en cascada en la parte frontal de la silla para mejorar la circulación sanguínea del usuario. Asiento con perforación al centro y fondo de la silla para evacuación de líquidos. PAD de polipropileno con 6 insertos roscados metálicos para fijación al asiento con tornillos, acojinamiento en espuma cortada de poliuretano de 41 kg/m³ mínimo de densidad y tapizado en tela 100% poliéster. El respaldo con diseño ergonómico y multiperforado con orificios para transpiración del usuario. Fabricados en polipropileno inyectado de primera calidad y resistencia. Asiento y respaldo anatómicos con curvas antropométricas.

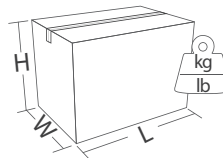
NOTAS

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

OPCIONES

- ESTRUCTURA EN ACERO CROMADO
- POLIPROPILENO EN COLOR NEGRO
- COLOR DE TAPIZ EN TELA A ELEGIR

MEDIDAS EN CENTÍMETROS



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



visita 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.

