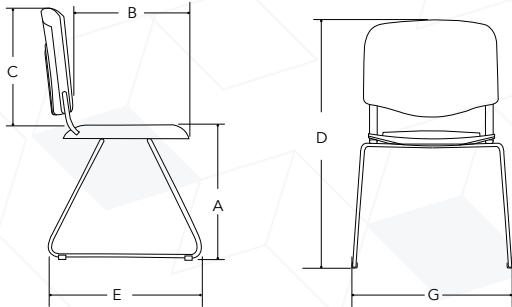




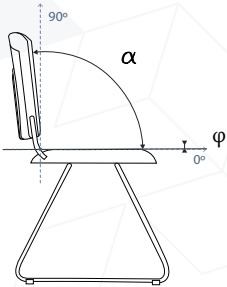
ISÓSCELE TRINEO

Espaldar	En polipropileno; Ancho: 49 cm.; Alto: 35 cm. Tapizada en textil con espuma laminada densidad 26 gr/dm ³
Asiento	Inyectado en polipropileno; Ancho: 47 cm.; Profundidad: 41 cm; Tapizada en textil con espuma inyectada en poliuretano densidad 55-60 gr/dm ³
Estructura	Trineo en varilla redonda diámetro ½"; Herraje en tubo oval 1,4 cm x 2,8 cm ; Calibre 16; Tubo redondo diámetro 5/8" Calibre 16; Acabados en pintura electrostática negra, gris o blanca; Cromo.
Apilabilidad	Hasta 2 unidades en piso.



DIMENSIONES DE LA SILLA GRADUACIONES		
A	Altura del piso al plano superior del asiento.	49,5
B	Profundidad efectiva del asiento desde el apoyo lumbar.	45,5
C	Altura efectiva del espaldar.	34
D	Altura total de la silla.	84
E	Profundidad total de la silla.	62
G	Ancho total de la silla sin brazos.	56

0,26 m³ 5,7 kg



ÁNGULOS ASIENTO - ESPALDAR		VERSIÓN CON ASIENTO TAPIZADO
α	Ángulo entre el asiento y el espaldar.	101°
φ	Ángulo entre la horizontal y el plano del asiento.	7°

Acabados plásticos disponibles:



Negro

Acabados metálicos disponibles:



Blanco



Negro



Gris



Cromo

Anotaciones:

Medidas tomadas en centímetros (cm) si no se especifica lo contrario. Tolerancia +/- 1 cm.
Las dimensiones finales de cada silla dependerán de los materiales y componentes utilizados.
Nos reservamos el derecho de modificar el diseño o especificaciones del producto, para mejoras de este sin previo aviso.
Las imágenes pueden NO corresponder en sus componentes al producto definitivo.