



ISOSCELE

Estudio Ofipartes

Multipropósito

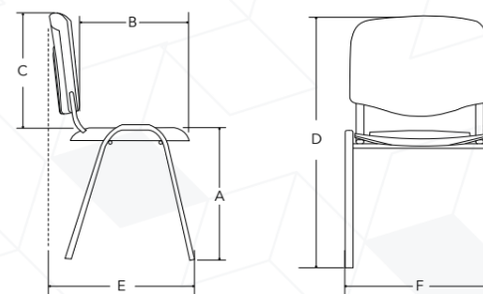


ISÓSCELE 4 PATAS

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	4 patas tubo oval 1,4 cm x 2,8 cm; Calibre 16; Acabados en pintura electrostática negra, gris o blanca; Cromo.
Apilabilidad	Hasta 2 unidades en piso.

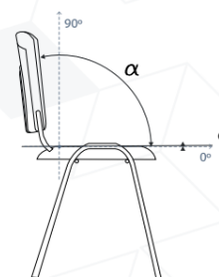
ACCESORIOS OPCIONALES:

Brazos	En polipropileno; Texturizado a la vista.
Enganches	Enganches laterales de unión entre sillas.
Rejilla porta libros	En malla electrosoldada de acero; Acabado en pintura electrostática igual al color de la estructura.



0,25 m³ 6,1 kg

DIMENSIONES DE LA SILLA GRADUACIONES		VERSIÓN TAPIZADA
A	Altura del piso al plano superior del asiento.	46
B	Profundidad efectiva del asiento desde el apoyo lumbar.	45
C	Altura efectiva del espaldar con asiento plástico.	37
D	Altura total de la silla.	82
E	Profundidad total de la silla.	60
G	Ancho total de la silla sin brazos.	53



ÁNGULOS ASIENTO - ESPALDAR		VERSIÓN TAPIZADA
α	Ángulo entre el asiento y el espaldar.	101°
φ	Ángulo entre la horizontal y el plano del asiento.	3°

Acabados plásticos disponibles:



Negro

Acabados metálicos disponibles:

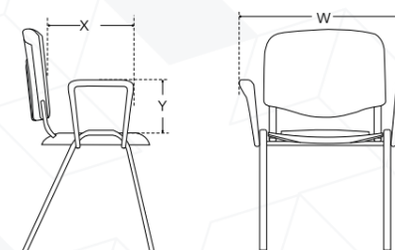


Blanco

Negro

Gris

Cromo



DIMENSIONES DE LOS BRAZOS		VERSIÓN TAPIZADA
Y	Altura del brazo desde el plano del asiento.	19
X	Profundidad entre el espaldar y la parte delantera del brazo.	36
W	Ancho total a la parte externa de los brazos.	66

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.