

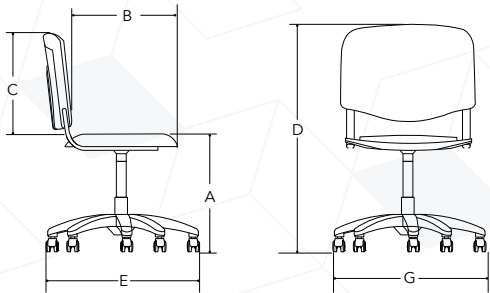


ISÓSCELE - BASE IRLANDA

Espaldar	En polipropileno; Ancho: 49 cm.; Alto: 35 cm. Tapizada en textil con espuma laminada densidad 26 gr/dm³
Asiento	Inyectado en polipropileno; Ancho: 47 cm.; Profundidad: 41 cm; Tapizada en textil con espuma inyectada en poliuretano densidad 55-60 gr/dm³
Estructura	Plato giratorio + leva para graduación de altura; Herraje en tubo oval 1,4 cm x 2,8 cm; Calibre 16 y tubo redondo diámetro 5/8"; Calibre 16; Acabados en pintura electrostática negra.
Columna neumática	Graduable en altura: 11 cm.
Base	Irlanda ; En nylon poliamida reforzado con fibra de vidrio; Diámetro 63 cm.
Rodachinas	Para piso duro, diámetro: 5 cm; Chasis en nylon; Banda de rodadura en poliuretano.

ACCESORIOS OPCIONALES:

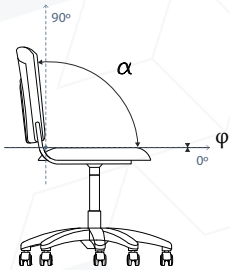
Brazos	En polipropileno reforzado, texturizado a la vista.
--------	---



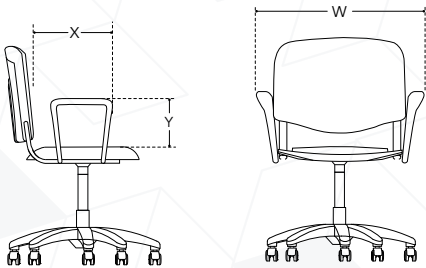
0,26 m³

5,7 kg

DIMENSIONES DE LA SILLA GRADUACIONES		MIN	MAX
A	Altura del piso al plano superior del asiento.	39,1	50,1
B	Profundidad efectiva del asiento desde el apoyo lumbar.	45	45
C	Altura efectiva del espaldar.	37	37
D	Altura total de la silla.	78,6	89,6
E	Profundidad total de la silla.	60	60
G	Ancho total de la silla sin brazos.	47	47



ÁNGULOS		
ASIENTO - ESPALDAR		
α	Ángulo entre el asiento y el espaldar.	102°
φ	Ángulo entre la horizontal y el plano del asiento.	3°



DIMENSIONES DE LOS BRAZOS		
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.

Acabados plásticos disponibles:



Negro

Acabados metálicos disponibles:



Negro