



DATOS PERSONALES y DATOS GENERALES

Línea **SIMPLE**
 Código **SISY/BRF**
 Calidad Operacional Eco Smart

DESCRIPCION AVANZADA

Silla giratoria sobre ruedas Operativa Eco Smart

INFORMACION DE USO

Corte **M**
 Uso sugerido **Standard: 10h**
 Capacidad máxima Kg **120 kg**

ESTRUCTURA Y MATERIALES

Apoyabrazos reposabrazos ajustables
 Estructura acero
 Base nylon
 Ruedas Nylon/caucho de Ø 65 mm

Asiento Material exterior: PPL; Material interior: PPL; Esponja: Esponja T 25 h 5 cm

Atrás Material exterior: PPL; Material interior: PPL; Esponja: Esponja T 21 h 4 cm

MECANISMOS

Mecanismos Elevación del gas; - Respaldo ajustable en altura y profundidad; - Mecanismo de Asynchro con bloques continuos

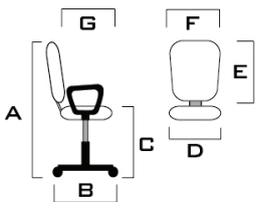


las imágenes son representativas de los movimientos de las sesiones

CERTIFICACIONES

Certificaciones Gas certificado por TUV; De conformidad con el DL 81/08

MEDIDAS



Altura total	A	105/115 cm
Profundidad total	B	70 cm
Ancho total (solo para bancos)		0 cm
Asiento Altura del asiento desde el suelo	C	42-53 cm
Ancho del asiento	D	45 cm
Asiento con reposabrazos Ancho		64 cm
Profundidad del asiento	G	46 cm
Altura del respaldo	E	53 cm
Ancho del respaldo	F	46 cm
Altura de los reposabrazos desde el suelo		65 cm
Base		Ø 70 cm

EMBALAJE

Cantidad de ventas	1
Kg	11
Volumen	0,17 68x35x72H