



### DATOS PERSONALES y DATOS GENERALES

Línea **TEAM**  
 Código **TMSY/BRJ**  
 Calidad Operacional Eco Smart

### DESCRIPCION AVANZADA

Silla giratoria sobre ruedas Operativa Eco Smart

### INFORMACION DE USO

Corte **M**  
 Uso sugerido **Standard: 8h**  
 Capacidad máxima Kg **120 kg**

### ESTRUCTURA Y MATERIALES

Apoyabrazos reposabrazos fijos  
 Estructura acero  
 Base nylon  
 Ruedas Ø 50 mm nylon  
 Asiento Material exterior: PPL; Material interno: haya multicapa; Esponja: Asiento de espuma y esponja trasera en forma T 25 h 6 cm  
 Atrás Material exterior: PPL; Material interior: PPL; Esponja: Asiento de espuma y respaldo en forma Esponja T 21 h 5 cm

### MECANISMOS

Mecanismos Elevación del gas; - Mecanismo de respaldo ajustable hacia arriba y hacia abajo con contacto permanente; - Mecanismo de Asynchro con bloques continuos

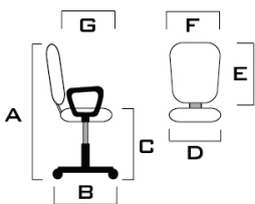


las imágenes son representativas de los movimientos de las sesiones

### CERTIFICACIONES

Certificaciones Gas certificado por TUV; De conformidad con el DL 81/08; Cumple con la certificación EN 1335-B

### MEDIDAS



Altura total	A	96-107 cm
Profundidad total	B	60 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		55 cm
Profundidad del asiento	G	46 cm
Altura del respaldo	E	49 cm
Ancho del respaldo	F	44 cm
Ancho del respaldo		0 cm
Base		Ø 63 cm

### EMBALAJE

Cantidad de ventas	1
Kg	12
Volumen	0,12 32x61x63H