



### DATOS PERSONALES y DATOS GENERALES

Línea	<b>TEAM</b>
Código	<b>TMCP</b>
Calidad	Operacional Eco Smart

### DESCRIPCION AVANZADA

Silla giratoria sobre ruedas Operativa Eco Smart

### INFORMACION DE USO

Corte	<b>M2</b>
Uso sugerido	<b>Standard: 8h</b>
Capacidad máxima Kg	<b>120 kg</b>

### ESTRUCTURA Y MATERIALES

Apoyabrazos	Opcional
Estructura	acero
Base	nylon
Ruedas	Ø 60 mm nylon AF

Asiento Material exterior: PPL; Material interno: haya multicapa; Esponja: Esponja T 25 h 5cm

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 respaldo con contacto permanente

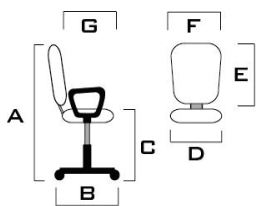


las imágenes son representativas de los movimientos de las sesiones

### CERTIFICACIONES

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

### MEDIDAS



Altura total	A	<b>96-107</b> cm
Profundidad total	B	<b>60</b> cm
Ancho total (solo para bancos)		<b>0</b> cm
Asiento Altura del asiento desde el suelo	C	<b>42-53</b> cm
Ancho del asiento	D	<b>45</b> cm
Asiento con reposabrazos Ancho		<b>55</b> cm
Profundidad del asiento	G	<b>46</b> cm
Altura del respaldo	E	<b>49</b> cm
Ancho del respaldo	F	<b>44</b> cm
Ancho del respaldo		<b>0</b> cm
Base		<b>Ø 64</b> cm

### EMBALAJE

Cantidad de ventas	1
Kg	10
Volumen	0,12 60X80X24H