

# MULTILINK ERGONÓMICOS

www.articulosergonomicos.com

	<b>FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO</b>		CÓDIGO: FO2/MEB-PR-01								
	<i>¡Completamos tu vida con soluciones innovadoras en madera que cuidan el medio ambiente!</i>		VERSIÓN: 2								
			VIGENTE DESDE: 17/12/2019								
			PÁGINA - 1								
<b>FICHA TÉCNICA</b>			<b>REFERENCIA</b>	<b>1280</b>							
			<b>Fecha última actualización:</b>	<b>14-dic-23</b>							
			<b>NOMBRE</b>	<b>DESCANSA PIES ARCO METÁLICO</b>							
			<b>DIMENSIONES APROXIMADAS DEL PRODUCTO</b>								
			<b>ANCHO:</b>	<b>46</b>	<b>cm</b>						
			<b>FONDO:</b>	<b>35</b>	<b>cm</b>						
<b>ALTO:</b>	<b>18</b>	<b>cm</b>									
<b>PESO:</b>	<b>2</b>	<b>kg</b>									
<b>PRESENTACION</b>											
<b>INDIVIDUAL</b>											
<b>EMPAQUE</b>											
<b>ARMADO CUBIERTO EN PLÁSTICO STRECH</b>											
<b>DIMENSIONES APROXIMADAS DEL PRODUCTO EMPACADO</b>											
<b>ANCHO:</b>	<b>46</b>	<b>cm</b>	<b>FONDO:</b>	<b>40</b>	<b>cm</b>	<b>ALTO:</b>	<b>18</b>	<b>cm</b>	<b>PESO:</b>	<b>2</b>	<b>kg</b>
<b>MATERIALES</b>											
* Tubo metálico											
* Topes antideslizantes											
* MDF											
* Tapete antideslizante											
<b>BENEFICIOS</b>											
* Alivia la presión que ejerce la silla en la parte interna de las piernas.											
* Por su diseño moderno combina con todo tipo de decoración.											
* Previene la formación de trombos y flebitis.											
* Mejora la circulación periférica.											
* Favorece la correcta posición de las rodillas y los tobillos.											
<b>CARACTERÍSTICAS</b>											
* Inclinación ajustable entre 0° y 30° sobre el plano horizontal											
* Superficies antideslizantes tanto en los pies como el soporte al suelo											
* Altura máxima en uso: 15 cm											
<b>OBSERVACIONES</b>											
* El descansapies arco metálico le ayudan a cumplir con las exigencias del sistema de gestión de seguridad y salud en el trabajo, contribuyendo a la prevención y promoción de la salud de los trabajadores y adaptando las estaciones o puesto de trabajo de acuerdo a cada persona.											
* Garantía de un año por defecto de fabricación.											
<b>CONTROL DE CAMBIOS</b>											
<b>Fecha</b>	<b>Cambios realizados</b>										
18/04/2022	Cambio de peso del producto.										
16/12/2022	Ajuste a medidas aproximadas										
7/11/2023	Cambio de peso										
14/12/2023	Ajuste de medidas										