



# FICHA DE RECICLABILIDAD

## NEW PASSION

Componente	Tipo	Descripción		Material	Tipo Residuo	Tratamiento	Reciclable
<b>Ruedas (5)</b>	Nylon Blanda	Color negro grande rodadura blanda		Nylon	RESIDUO NO PELIGROSO	Gestor Autorizado	SI
<b>Base giratoria</b>	Poliamida	Poliamida forma piramidal		Aluminio	RESIDUO NO PELIGROSO	Gestor Autorizado	SI
<b>Resorte gas</b>	Met. Pintado	Metálico color negro modelo NEW PASSION		Acero	RESIDUO NO PELIGROSO	Gestor Autorizado	SI
<b>Embellecedor</b>		No aplica -		-	-	-	-
<b>Mecanismo</b>	Sincro	Sincro 5 posiciones modelo NEW PASSION		Acero-PP	RESIDUO NO PELIGROSO	Gestor Autorizado	SI
<b>Asiento</b>	<b>Interior</b>	Reciclado y reciclable	Asiento interior modelo NEW PASSION	-	RESIDUO NO PELIGROSO	Gestor Autorizado	SI TRAS SU SEPARACIÓN
	<b>Exterior</b>	Polipropileno	Asiento exterior modelo NEW PASSION	Poliuretano	RESIDUO NO PELIGROSO	Gestor Autorizado	
	<b>Exterior</b>	>= 30 kg/m3	Espuma asiento modelo NEW PASSION	PP	RESIDUO NO PELIGROSO	Gestor Autorizado	
	<b>Tela</b>	Tela sintética	Tela asiento según muestrario encolado	Sin encolar	Varios	RESIDUO NO PELIGROSO	
	0	0					
	0	0					
<b>Pletina Unión</b>	Polipropileno	Incorporado al Resp. Interior NEW PASSION		Acero	RESIDUO NO PELIGROSO	Gestor Autorizado	SI
<b>Respaldo</b>	<b>Interior</b>	Polipropileno	Respaldo Interior modelo NEW PASSION	Acero	RESIDUO NO PELIGROSO	Gestor Autorizado	SI TRAS SU SEPARACIÓN
	<b>Exterior</b>	Polipropileno	idem al Resp. Interior	0 0			
	<b>Regulación</b>	Polipropileno	Regulación lumbar modelo NEW PASSION	PP			
	<b>Espuma</b>	no aplica	-	-			
	<b>Tela</b>	Malla	Malla según muestrario telas	Varios			
<b>Brazo (2)</b>	<b>Fijo</b>	No aplica	No aplica	-	-	-	-
	<b>Regulable</b>	1D	Brazo Regulable 4 D alma acero	PP	RESIDUO NO PELIGROSO	Gestor Autorizado	SI TRAS SU SEPARACIÓN
		2D		Varios			
		3D		Varios			
		4D	NEW PASSION	Varios			
<b>Cabezal</b>	<b>Versión</b>	Cabezal reg. Alt + prof.	-				
	<b>Interior</b>	no aplica	-				
	<b>Espuma</b>	no aplica	-				
	<b>Tela</b>	no aplica	-				
	<b>Encolado</b>	no aplica	-				