

FICHA DE RECICLABILIDAD

NEW PASSION

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