

Banco
1905 / 1905 A

Banco giratorio, asiento redondo de espuma de poliuretano tapizado, mecanismo de ajuste neumático de altura, base de 5 anclas con regatones o rodajas, aro descansapies en modelo alto "A".

	1905 / 1905 A	
Asiento:	MDF de 12mm de espesor con tuercas de acero dentadas.	
Acojinado:	Espuma de poliuretano (PUR) libre de CFC.	
Pistón de ajuste neumático:	<ul style="list-style-type: none"> - Rango de ajuste de altura 26 cm efectivo (1905 A) Cromado.* - Rango de ajuste de altura 11 cm efectivo (1905) Negro. - Tubo guía de \varnothing 5 cm. -Carga neumática 300 N. -Clase 3. 	
Tela:	100 % poliéster.	
Mecanismo:	<ul style="list-style-type: none"> - Ajuste neumático de altura por arillo. -Pintura epóxica horneada negra. - Acero de 3.5 mm cal.12 	
Base:	Poliamida reforzada con fibra de vidrio (PA+GF) color negro de 5 brazos \varnothing 64 cm (25") con cinturón de acero.	
Aro descansapies: 1905 A	<ul style="list-style-type: none"> - Aro de acero cromado \varnothing 45 cm. -Ajuste por perilla. -Estructura de poliamida reforzada con fibra de vidrio (PA+GF). 	
Rodajas ó regatones:	<ul style="list-style-type: none"> - Regatón de copolímero negro reforzado. -Rodajas gemelas de copolímero negro reforzado. -Rodajas gemelas de copolímero negro/gris. Reforzado para piso duro y piso duro con freno (opcionales). 	
Mantenimiento :	Libre de mantenimiento	
Refacciones :	Lista de repuestos	
Garantía:	5 años (1 turno de 8 horas por día) contra defectos de materiales y/o mano de obra.	
Todas las medidas en cm.	1905 A	1905
Altura asiento al piso: Min	58	43
Max	84	54
Rango de ajuste descansapies:	26	-
Diámetro del asiento:	39	
Diámetro de la base:	64	
Peso: (Kilos)	9	7.5

* Peso máximo recomendado 120 kilos.

Banco
1905 / 1905 A



1905



1905 A