



GENERALES DE LA SILLA

COLORES	Negro
RESPALDO	Estructura metálica de 1.2mm de espesor, tubo redondo reforzado con soporte de metal sujeto a solera tubular de 8mm de espesor
ASIENTO	Asiento con espuma estándar tapizado con tela mesh
BASE	Base de nylon de 24" con rodajas de nylon
MECANISMO	Fijo con palanca para activar pistón
BRAZOS	Fijos de polipropileno con diseño ergonómico, sujetos al asiento



COMPONENTES

	TAPIZADO RESPALDO	Malla de alta calidad de resistencia a la tracción
	ESPUMA DE ASIENTO	Espesor de 5.5cm x35kg/m ³ de densidad
	BRAZO	Certificado Bifma con soporte de peso máximo de 136kg
	MECANISMO	Con certificado Bifma de 450,000 ciclos
	PISTÓN	Secretarial clase 3, con certificado Bifma 120,000 ciclos
	CUPI	Cubrepistón 3 piezas, de polipropileno
	BASE	Certificado Bifma con soporte máximo de peso de 1,136kg
	RODAJAS	Nylon de 50mm, con certificado Bifma de 100,000 ciclos y soporte de peso máximo de 136kg por rodaja