

Quito, 23 de Junio de 2023.



OFERTA TECNICA

CARACTERISTICAS SOBRE:	DESCRIPCION	FMC EXECUTION
ESTRUCTURA	<u>BASE, DIAMETRO 71 ctms</u> , siempre de 5 puntas	Base de Nylon.
	<u>Ruedas de 50 mm, con banda de rodado de Poliuretano</u>	si
ERGONOMIA	<u>REGULACION DE ALTURA.(Piso a apoyabrazo)</u> De 62,5 cm A 74. cm con cilindro de gas	si
	<u>ASIENTO Y ESPALDAR RECLINABLES, MECANISMO SINCRONIZADO</u> , reclinable que permite el natural y correcto funcionamiento de los puntos de pivote del usuario, caderas, rodillas y tobillos, manteniendo al mismo tiempo y permanentemente el contacto apropiado de los pies en el piso.	si, regulable hacia atrás.
	<u>CONTROL DE TENSION</u> , mecanismo que permite ajustar correctamente la tensión o resistencia del mecanismo reclinable en función del peso del usuario para un uso seguro y comfortable	si, regulable
ERGONOMIA	<u>BRAZOS FIJOS</u>	si,
	<u>SOPORTE LUMBAR.</u> Presente en respaldo.	si,
	<u>ASIENTO fijo,</u>	Fijo
	<u>Asiento de espuma moldeada con funda de tela,</u>	Si, tapizado.

	<u>Espaldar de polipropileno (PP) malla negra</u>	Si, malla.
	<u>MAXIMO PESO DEL USUARIO</u>	221 libras
	<u>CONFORT TERMICO</u>, material de respaldo permiten ventilación del cuerpo del usuario	En respaldo.
RESPALDO AL CLIENTE	<u>GARANTIA</u> , esta garantía cubre todos los componentes de cada silla sin asignar diferentes tiempos según cada componente. Es sobre toda la silla por el tiempo indicado.	5 años.
CERTIFICACION	<u>BIFMA</u>	SI
	<u>ANSI - ISO</u>	SI

