

VELA TANGO 50

BAJO COSTE - ALTA CALIDAD - FUNCIONALIDAD



VELA Tango 50 es una silla de trabajo ergonómica enfocada en la seguridad y fabricada con la reconocida alta calidad de VELA.

La silla VELA Tango 50 es, dentro de la gama VELA, el modelo que aporta la mejor relación calidad-precio. Manteniendo las mismas funciones básicas y los mismos estándares de calidad del resto de la gama, su asiento no es basculante ni giratorio. De esta forma se consigue mejorar su precio manteniendo su funcionalidad para una gran mayoría de usuarios.

Las sillas en la serie VELA Tango han sido desarrolladas para proporcionar un alto nivel de confort y ergonomía. El exclusivo soporte lumbar ayuda a que la espalda asuma una correcta posición (un suave posición en S vista desde el lateral), asegurando así una mínima presión en las vértebras lumbares. El asiento, con un resistente tapizado, cuenta con un reparto especial del foam que asegura un comfort óptimo, incluso para quienes deben pasar largos periódos de tiempo sentados.





INFORMACIÓN TÉCNICA

	VELA Tango 50
Ajuste de altura	Manual por cilindro de gas, 350N
Asiento (Mod. Y) (Ancho x Profundo)	44 x 44 cm
Regulación profundidad asiento	37-49 cm
Respaldo (Mod. Y) (Ancho x Alto)	37 x 30 cm
Inclinación del respaldo	-10° / +13°
Reposabrazos PU	9 x 30 cm
Altura del reposabrazos	0-24 cm
Espacio entre reposabrazos	37-51 cm
Altura del asiento. Tenga en cuenta que no puede	Rango 100mm: 38-48 cm
cambiarse después de su entrega.	Rango 150mm: 45-60 cm
Bastidor	55 x 55 cm
Peso silla	20 kg
Carga máxima	125 kg

Construcción:

- Marco de acero tubular que asegura que todas las ruedas permanezcan en contacto con el suelo, incluso en superficies ligeramente irregulares.
- Ajuste en altura con cilindro de gas telescópico.
- Ajuste automático del ángulo del respaldo
- Freno de seguridad en las ruedas traseras con maneta de freno posicionable a ambos lados. Accionable también con el pié.
- Reposapiés abatible incluido.

Colores:



El material PHOENIX cumple con todos los requerimientos de protección contra el fuego y resistencia al desgaste. *

Ambla:



25 25