

Turin Premium

Brochure - Ficha Técnica

Estos tres modelos de silla llevan el mismo respaldo, asiento y bases. La diferencia esta en los mecanismos.

Turin Premium ofrece 3 mecanismos diferentes:

- Mecanismo Tilt: de inclinación libre y con freno en posición 90 grados.

Ajuste de tensión por perilla.

- Mecanismo Sincro: Tiene un movimiento de inclinación más suave y permite frenar el respaldo en hasta 3 posiciones. Ajuste de tensión por perilla.

- Mecanismo Sincro Con Deslizador: Permite frenar el respaldo en hasta 5 posiciones, ofrece regulación de profundidad – deslizamiento – del asiento y el mecanismo adapta la tensión del respaldo automáticamente según el peso del usuario.

Moderna y robusta, pensada para puestos de trabajo operativos o ejecutivos. Con su respaldo de red elástica y apoyo lumbar ajustable, esta silla tiene excelentes cualidades ergonómicas y capacidad de soporte corporal.

Su respaldo es de red elástica con varias opciones de colores y su asiento es tapizado en tela tipo poliéster o simil cuero, también con varias opciones de color.

Los apoyabrazos pueden ser fijos o regulables en altura. El apoyo lumbar es regulable en altura y en profundidad.

Las opciones de bases incluyen: nylon negra, metálica cromada, cajera y trineo. También puede venir con apoyacabeza.

Este producto está fabricado nacionalmente y cuenta con unos componentes importados.



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Certificado por INTI:

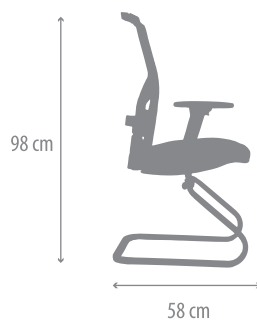
EN 1335-1: "Mobiliario de oficina. Sillas de oficina, parte 1: dimensiones"

Según UNE-EN 1335:2009

BASE ESTRELLA



BASE TRINEO



OPCIONES APOYABRAZOS



Tank



Inter 3D

BASE



PLÁSTICA



CROMADA



CARACTERÍSTICAS



Respaldo

Marco de polipropileno color negro y red de malla elástica que va insertada en el marco a través un burlete plástico. Cuenta con apoyo lumbar regulable en altura y en profundidad, regulado a través una perilla de ajuste.



Asiento

Interior de asiento formado de madera multilaminada de 12 mm. Cuenta con tuercas especiales para tomar los apoyabrazos y mecanismos. La espuma del asiento es inyectada de aproximadamente 90 kg de densidad. El interior de asiento, la espuma y el tapizado están adheridos a través de un proceso de pegamento. El asiento tiene forma anatómica para mayor soporte y confort. El asiento está tapizado a través de un proceso especial semi automatizado para hacerlo tipo "funda" – lo cual asegura una excelente terminación y permite recambios de ser necesario.



Apoyabrazos

Apoyabrazos regulables 3D fabricados de polipropileno color negro - Regulables en altura hasta 7 posiciones, movimiento "pivot" y deslizamiento (adelante y atrás) de los pads. El pad esta hecho en material TPC (suave). Cuenta con un botón en el lado exterior del brazo, para operar la regulación de altura.



Tilt



Sincro



Sincro con deslizador

Tapicería

Hay varios colores de la red de respaldo y tienen cualidades anti llama. La tela del asiento puede ser poliéster - ver telas más adelante - pero puede ser de distintos tipos y texturas, o simil cuero. A continuación se puede ver los colores estándares de línea que están en stock, pero también se ofrecen realizar tapizados institucionales (color a elección del cliente).

Mecanismo

- Mecanismo Tilt: de reclinación libre y con freno en posición 90 grados. Ajuste de tensión por perilla.
- Mecanismo Sincro: Tiene un movimiento de reclinación más suave y permite frenar el respaldo en hasta 3 posiciones. Ajuste de tensión por perilla.
- Mecanismo Sincro Con Deslizador: Permite frenar el respaldo en hasta 5 posiciones, ofrece regulación de profundidad – deslizamiento – del asiento y el mecanismo adapta la tensión del respaldo automáticamente según el peso del usuario.



Base

La estrella de 5 rayos es fabricada en Nylon con fibra de vidrio y cuenta con una arandela de acero de refuerzo en su centro. La estrella tiene un diámetro de 640mm, y viene en color negro. Opcional base estrella metálica cromada.

Está la posibilidad de colocar el aro apoyapié (para trabajos a altura/mostradores o cajeros). También se puede elegir la versión Trineo, una estructura fija para complemento visita en color negro o cromado.



Pistón de Gas

El gas que regula la altura y giro de la silla, es un pistón neumático que cuenta con certificación de calidad (DIN 4550 clase 2) cuyo rango de regulación es de 300 – 450mm. El formato del pistón permite que su parte cónica inferior pase por el centro de la base, proveyendo así una excelente estabilidad a la silla.



Ruedas

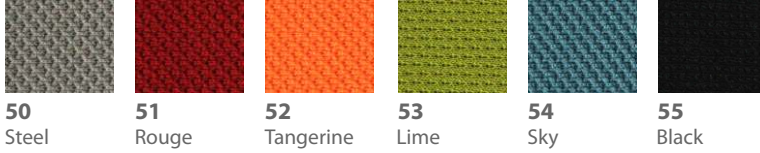
Las 5 ruedas son de nylon, tienen banda de goma (PU) para proteger los pisos delicados y funcionan en cualquier piso (cerámico, madera, flotante o alfombra). Son de 50mm y tienen perno de presión, para colocar o cambiar fácilmente.

También se ofrece la posibilidad de colocar patines en lugar de las ruedas (en caso de no querer rodamiento de la silla).



COLORES & MATERIALES

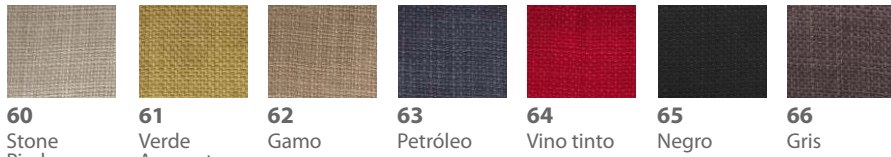
Telas Evolution



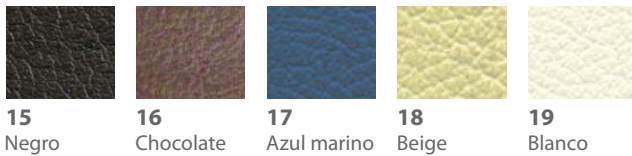
Telas Marathon



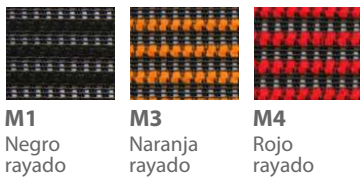
Telas Spazio



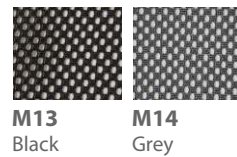
Simil cuero



Mesh Original



Mesh Simple



Mesh Evolution

