

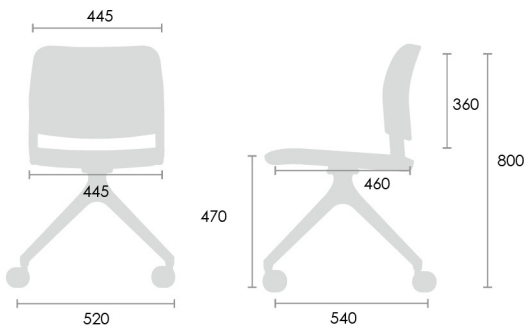


reddot winner 2024



MEDIDAS

Dimensiones en mm.



CARACTERÍSTICAS

BASE

- Estrella en poliamida de alta densidad, 4 puntas.
- Límite de carga de 830-860 kgs.
- Forma piramidal.

RESPALDO Y
ASIENTO

- En copolímero de polipropileno virgen de alta densidad.
- Diseño ergonómico.
- Asiento giratorio 360°.
- El asiento viene en dos secciones, tapa y asiento, ensambles solapados ocultos bajo asiento, sujeción del asiento a la estructura por medio de cavidades donde sienta la tapa y ménsulas de aseguramiento con tornillería pavonada al color de la estructura.

RODAJAS

- Doble de 60 mm de diámetro.
- Límite de carga 172 kgs.
- Nylon 100% nervada y concha protectora.
- Perno eje de acero.
- Perno pivote de acero de diámetro 7/16" y 7/8" en longitud, para ensamble a presión.
- Giro de 360°.
- Vida útil de 2500.000 ciclos continuos.
- Color negro mate.

RESISTENCIA

- Peso máximo de resistencia 160 kgs.

COLOR



CERTIFICADOS



TODA LA INFORMACIÓN PUEDE SUFRIR MODIFICACIONES SI FUERA NECESARIO.