

Silla multiusos para oficinas y colectividades. Disponible en Talla 6.

Componentes

Carcasa:

- Polipropileno + GV
- Fabricada en molde de inyección.

Estructura metálica:

- Tubo de acero de Ø20x2mm. Pintura epoxi con espesor de 50µm.

Caracteristicas principales

- Robusta.
- Antiestática.
- Móvil.
- Fácil limpieza.
- Carcasa ergonómica.
- Resistente a las manchas.
- Ruedas.
- Silenciosa.
- Opción respaldo sin perforar.
- Apertura en respaldo para una mejor ventilación.
- Opción panel de asiento para tapizar.



Detalles y opciones



Mantenimiento

- Revisar estado de la estructura metálica.
- Revisar el estado de la carcasa.
- Revisar que no exista ninguna grieta ni rotura peligrosa.

Limpieza

- Limpieza de la estructura metálica: se puede utilizar alcohol de quemar solo en los casos más extremos. Nunca usar disolvente.
- Eliminar el polvo con un paño seco o cepillo. Fregar con una esponja o bayeta con jabón neutro o una mezcla de agua y vinagre. En caso de suciedad incrustada, restos de grasa o manchas se puede utilizar amoniaco.