







Descripción

Silla escolar polivalente y de aprendizaje activo-colaborativo. Diseñada para su uso en aulas, bibliotecas y oficinas. Disponible en talla 6.

Componentes

Carcasa:

- Polipropileno + 15% GV.
- Fabricada en molde de inyección.

Base:

- 70% poliamida + 30% GV.

Pala:

- Perfil de acero de Ø25mm.
- Tapa de polipropileno 100%.

Caracteristicas principales

- Robusta.
- Fácil limpieza.
- Con pala giratoria 360°. Sobre silla y sobre si misma.
- Base con ruedas tipo cesta porta-objetos.
- Carcasa ergonómica.
- Fabricada con un 15% de polipropileno reciclado.
- Con tapa inferior.
- Borde del asiento redondeado y forma lumbar en la parte inferior del respaldo.
- Respaldo mínimamente flexible.
- Apertura en respaldo para una mejor ventilación.
- Asidero integrado en el diseño de la silla.
- Reforzado en la parte inferior del respaldo.
- Carcasa texturizada anti-deslizamiento.



Detalles y opciones



Mantenimiento

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

Limpieza

- 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.