FICHA TÉCNICA

Silla Ergonométrica Polipropileno

YCX-332



Silla ergonométrica de polipropileno de alta densidad.

Mantenimiento

Para limpiar la cubierta use paño húmedo, solo con agua.

No dejar a la intemperie.

No usar agua en la superficie en forma abundante.

No usar detergentes, disolventes abrasivos ni cloro.

Medidas











Modelos



Descripción

Silla ergonométrica de polipropileno de alta densidad con fierro electro pintado y altura regulable, su base le da firmeza y resistencia estructural. Cumple con los requisitos del Ministerio de Educación (Mineduc).

Características

Silla ergonómica con respaldo y cojín elásticos que favorecen el crecimiento saludable de los

Material PP importado, duradero, ecológico y resistente al desgaste.

Color inalterable, no se destiñe con el tiempo. Resistente a cambios de temperatura, mantiene su forma y no altera la sensación térmica. Garantía de 5 años.

Certificaciones

producto cuenta con las siguientes certificaciones en sus procesos y componentes:

- ISO 9001 / ISO 14001 / CE / TUV / OHSAS 18001
- CCC / Hilo protección UV UPF nivel 6
- · Certificación de emisión de formaldehidos de 5mg/100 g













