



Silla de secundaria altura 46 cm h18_45

Silla de secundaria altura 46 cm. Talla 6.

Silla para secundaria con estructura portante de tubo de acero. Curvado en frío de acero tubular, soldadura de tipo eléctrico con hilo continuo. Las piezas metálicas se pintan con polvos de epoxi-poliéster no tóxicos y resistentes al rayado, se cuecen en túnel de calor a 180°C después de desengrasarlas y fosfatarlas para evitar la escoria y la abrasión y maximizar la resistencia. Asiento y respaldo de contrachapado anatómico de haya de 6-7 mm de grosor, pulido natural con resinas de poliuretano transparentes. Fijación del asiento y el respaldo a la estructura mediante remaches de expansión de aluminio. Puntas de plástico no desmontables y antirruído en los cuatro montantes. Silla fácilmente apilable.

Características técnicas:

- Material del asiento madera de haya
- Estructura tubular de acero
- An.35xP.35
- Altura del asiento 46 cm
- Tamaño 6
- Apilable

*Imagen puramente indicativa

INFORMACIÓN

- **Tamaño** Tamaño 6
- **Material** madera

