



HOLITY.COM

## Silla Zebra Antishock con estructura de trineo Scab Design h74105

Silla con carcasa de policarbonato y estructura de tubo de acero cromado. Estructura de patín. Disponible en varios colores.

Silla de plástico caracterizada por un diseño fresco y contemporáneo que la convierte en un producto único, especialmente indicado para añadir un toque de alegría y color a cualquier ambiente. Esta silla se caracteriza por un gran efecto estético, además de ser fácil de limpiar. Ha sido diseñada por Luisa Battaglia, que ha buscado combinar estilo y comodidad de asiento. Es ideal para sillas, espacios públicos, clubes y hoteles. La silla tiene una base de patín de acero tubular cromado y una carcasa de policarbonato disponible en diferentes tonos: transparente, transparente ahumado, blanco sólido. El policarbonato es un tipo especial de poliéster no tóxico que tiene la misma transparencia que el cristal, es irrompible y muy resistente a la intemperie, los impactos y los arañazos.

### Características técnicas:

- Altura 80 cm
- Anchura 51 cm
- Profundidad 53 cm
- Altura del asiento 45 cm
- Materiales: policarbonato y acero
- Disponible en colores: transparente, transparente ahumado, blanco sólido
- Para uso interior
- Estructura deslizante
- Apilable

\*El embalaje mínimo de la silla es de 2 piezas

\*Imágenes puramente indicativas.

## INFORMACIÓN



Silla Zebra Antishock con estructura de trineo Scab Design h74105



HOLITY.COM



HOLITY.COM

Silla Zebra Antishock  
con estructura de  
trineo Scab Design  
h74105

: No  
: Plastica