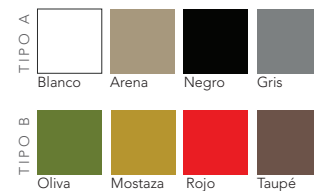
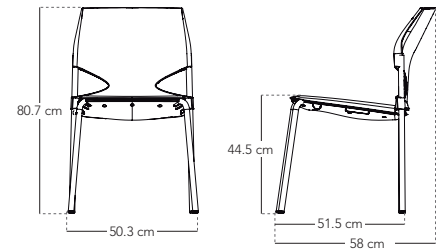
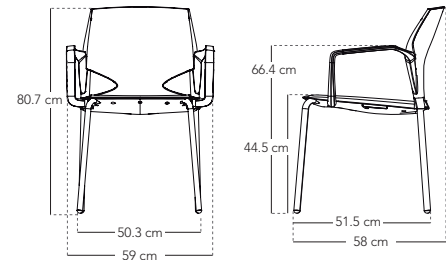


# ZED

SILLA interlocutora



## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Espaldar y asiento fabricados en polipropileno y fibra de vidrio por proceso de inyección asistida por gas, con aditivos UV nivel 8 para protección contra los rayos Ultravioleta y solidez a la luz.
- Estructura en tubería redonda de 7/8", en acero C.R. calibre 16, con acabado en pintura electrostática negra o gris.
- ANSI/BIFMA Standards:
  - Drop Test - Dynamic (BIFMA x5.1-11-8)
  - Stability Test (BIFMA x5.1-11-12)
  - Leg Strength (BIFMA x5.1-11-18)
  - Seating Durability Test (BIFMA x5.1-11-11)
- Peso:
  - Versión sin brazos: 5.2 Kg
  - Versión con brazos: 5.8 Kg
- Capacidad de carga: 150 Kg

## OPCIONALES

- Versión con o sin brazos en polipropileno
- Estructura con acabado cromado
- Tapizado para asiento con espuma inyectada de poliuretano, acabado en tela

## GARANTÍA

- Por defectos de fabricación en estructuras, carcasas en PP y decoloración: 3 años
- Pintura en polvo y cromado de las estructuras: 1 año.

## RECOMENDACIONES

- Limpie las piezas plásticas con un trozo de tela o paño suave, de color blanco, humedecido con jabón, posteriormente seque totalmente. No limpie con solventes (thinner, varsol, acetona, alcohol, ceras, siliconas o detergentes en polvo, ni abrasivos); causan daños permanentes. Para manchas más difíciles utilice BLANQUEADOR OXIGENADO EN POLVO BIODEGRADABLE o PEROXICARBONATO DE SODIO diluido en agua (20 gramos por litro).