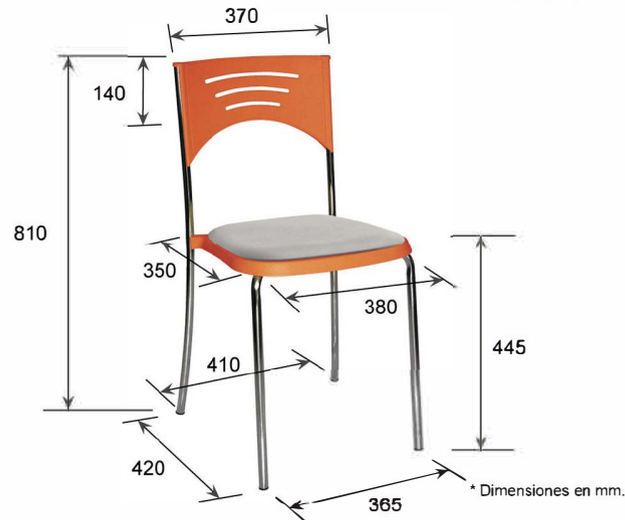


OHV-50



OHV-50

ESTRUCTURA:

- De perfil redondo tubular de acero en 3/4" de diámetro, calibre 16.
- Las uniones entre las piezas son en base a soldadura de microalambre a gas CO².
- Terminado en cromo.

RESPALDO:

- En copolímero de polipropileno.
- Diseño ergonómico.
- Fijación por medio de pijas.

ASIENTO:

- En copolímero de polipropileno.
- Asiento interior en polipropileno virgen nervado de alta densidad con un espesor de 2.5 mm.
- Acojinado con hule espuma laminada y dimensionada en 40 mm. de espesor, con densidad de 22 Kgs/m³ y de alta resiliencia.
- Diseño ergonómico.
- Fijación por medio de pijas.

REGATONES:

- En polipropileno de alta densidad.
- Tipo plano internos.
- Color negro.

COLOR:

- Rojo o naranja.

TAPIZ:

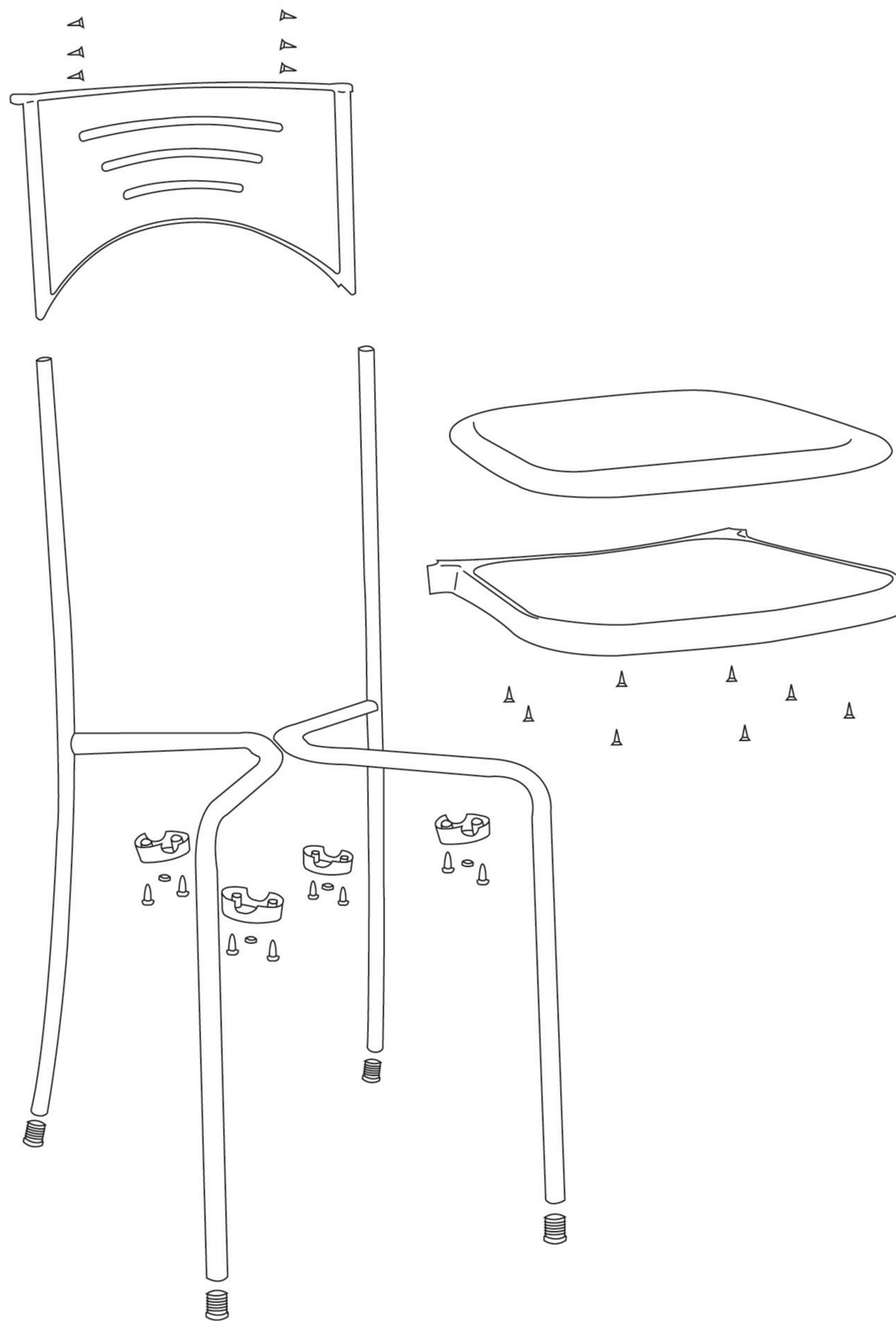
- Tapizado al color de su elección de toda nuestra colección de tapices.

RESISTENCIA:

- Peso máximo de resistencia 90 Kgs.

BREAK

Instructivo de armado Mod. OHV-50



funciones



MUCHAS GRACIAS POR SU PREFERENCIA

www.offiho.com

CUIDADOS Y MANTENIMIENTO PREVENTIVO

No use la silla si no tiene alguna pija, tornillo o perilla o no están ajustados; al menos cada 6 meses revise pijas, tornillos y perillas para asegurarse de que están bien ajustados.

Si alguna parte se olvidó, rompió, dañó o desgastó; detenga el uso del producto hasta ser reparado con partes autorizadas por el fabricante.

No seguir las instrucciones puede ocasionar daños serios.

No use la silla como escalera o taburete.

OFFIHO[®]
ITALY