



SLING

OHV-94Plus Gris



*Dimensiones en mm.

OHV-94Plus Gris

BASE:

- Trineo de acero tubular de 1" de diámetro, calibre 14.
- Soportes del asiento en lámina de acero de 190 X 32 mm; calibre 12, con barrenos para la fijación con el asiento.
- Límite de carga de 110 kgs.
- Terminado en cromo.

CARACTERÍSTICAS:

- Diseño ergonómico.
- Respaldo medio.
- Brazos de polipropileno semi-rígido.

RESPALDO:

- Bastidor de polipropileno de alta densidad, contiene 4 tuercas inserto ("T" Nuts), para su fijación.
- Color gris.

ASIENTO:

- Asiento interior en madera de triplay preformado compuesto por diversas hojas con un espesor de 12 mm; tiene 10 tuercas inserto ("T" Nuts), 4 para el ensamble con el trineo y 6 para fijar los brazos.
- Acojinado con poliuretano inyectado, 50 mm de espesor, de alta densidad (60 Kgs/m³) con retardante a la flama y de alta resiliencia.
- Con guarda polvo en tela en la parte inferior.

TAPIZ:

- Respaldo de malla en color gris y asiento en tela 100% poliéster color gris, funda tapizada y pespuntada, con retardante de flama.

COLOR:

- Gris.

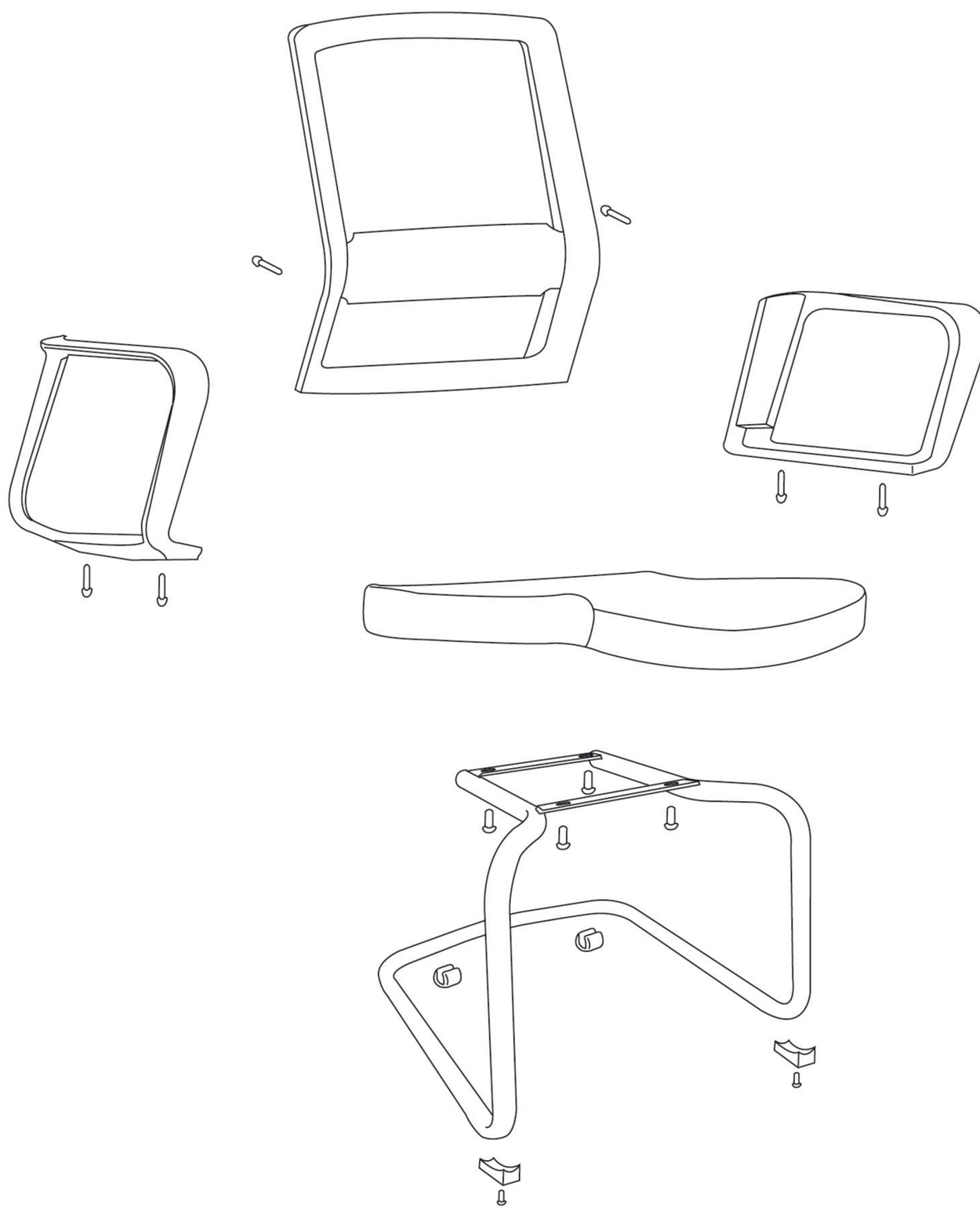
RESISTENCIA:

- Peso máximo sugerido de resistencia 110 Kgs.

BIFMA

SLING

Instructivo de armado Mod. OHV-94plus Gris



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