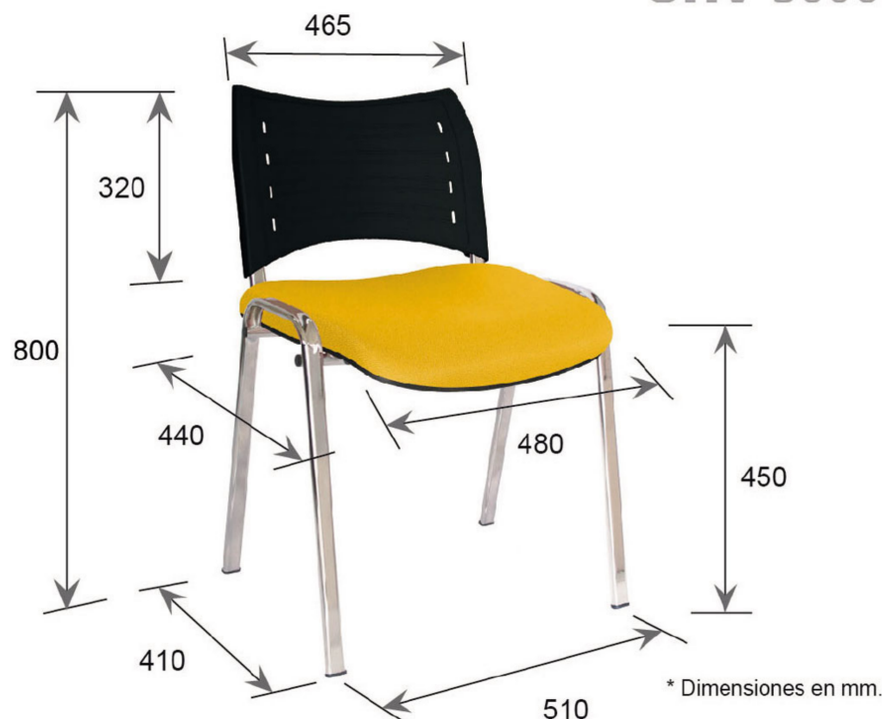


INNOVA CROMA

OHV-3000cr



OHV-3000cr

ESTRUCTURA:

- De perfil ovalado tubular de acero con dimensiones de 30 X 15 mm, calibre 16; travesaños frontal y trasero de perfil redondo tubular de acero en 19 mm de diámetro, calibre 16; asiento y respaldo de perfil redondo tubular de acero en forma de "L" de diámetro 19 mm y punchado con troquel en sus dos extremos, calibre 16; todas las uniones entre las piezas son en base a inducción térmica, terminado en cromo.

RESPALDO:

- En copolímero de polipropileno de diseño ergonómico y fijación por medio de tapón con perno.

ASIENTO:

- Tapa protectora en polipropileno virgen de alta densidad.
- Asiento interior en polipropileno virgen nervado de alta densidad con un espesor de 2.5 mm, con 2 tuercas inserto ("T" nuts) para su fijación.
- Acojinado con hule espuma laminada y dimensionada en 50 mm. de espesor, con densidad de 24 Kgs/m³ y de alta resiliencia.

REGATONES:

- En polipropileno de alta densidad, tipo plano internos, color negro.

TAPIZ:

- Asiento tapizado al color de su elección de toda nuestra colección de tapices y respaldo en color blanco, gris, negro, azul, verde, naranja, gris cálido, berenjena o rojo.

RESISTENCIA:

- Peso máximo de resistencia: 120 Kgs.

OFFIHO[®]
ITALY

INNOVA

Instructivo de armado Mod. OHV-3000cr



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