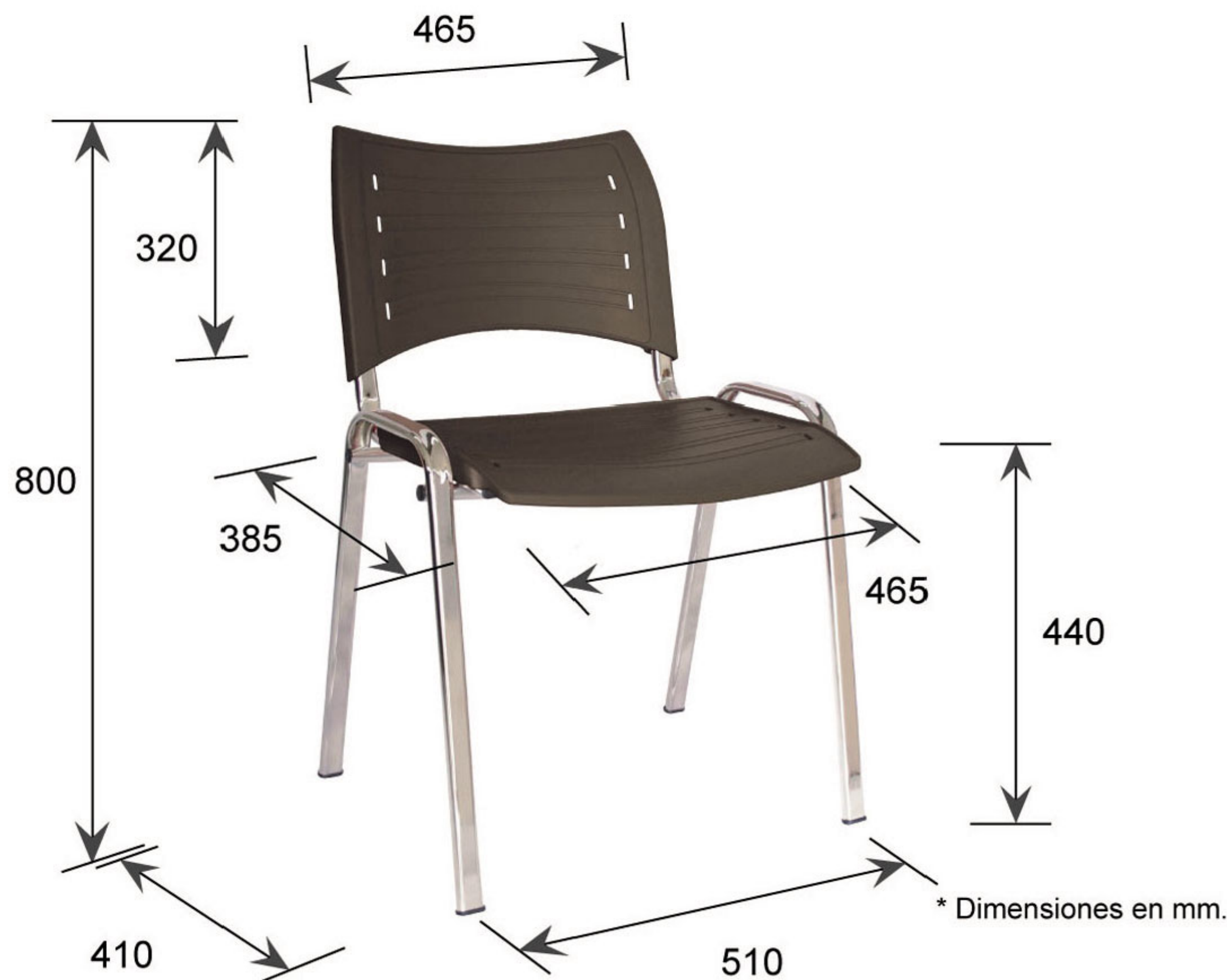


OHV-2700cr



OHV-2700cr

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 ponchado con troquel en sus dos extremos, calibre 16; todas las uniones entre las piezas son en base a inducción térmica, terminado en cromo.

RESPALDO Y ASIENTO:

- En copolimero de polipropileno de diseño ergonómico y fijación por medio de tornillo pasado con tuerca hexagonal.

REGATONES:

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

COLOR:

- Blanco, gris, negro, azul, verde, naranja, gris cálido, berenjena o rojo.

RESISTENCIA:

- Peso máximo de resistencia: 120 Kgs.

INNOVA

**Instructivo de armado
Mod. OHV-2700cr**



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