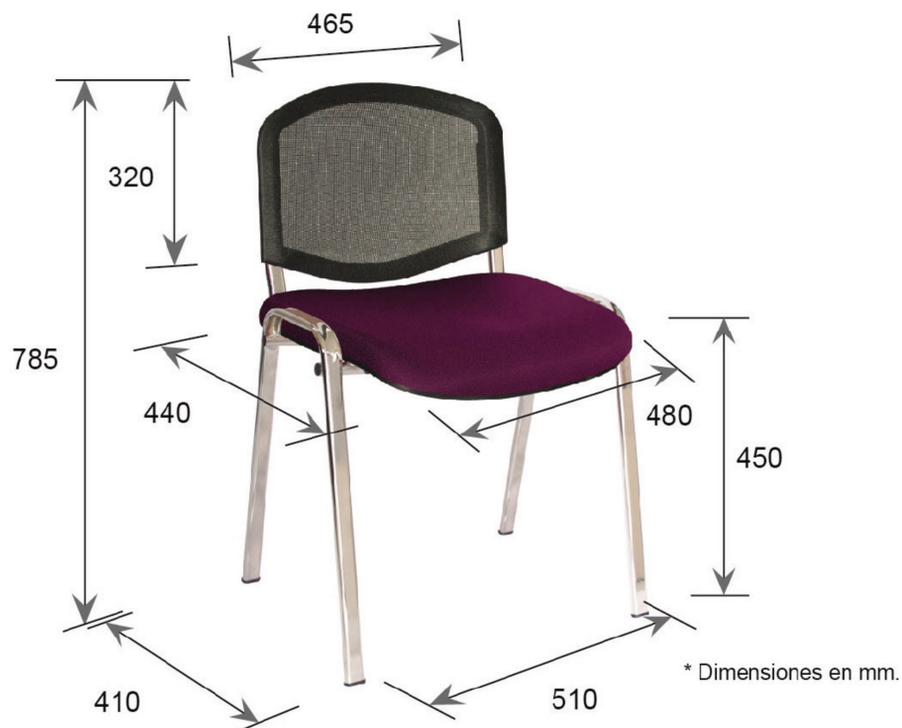


ELLITICO NET CROMA

OHV-2400cr



OHV-2400cr

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:

- Bastidor en polipropileno de alta densidad con malla, diseño ergonómico y color negro mate.

ASIENTO:

- Tapa protectora en polipropileno virgen de alta densidad, asiento interior en polipropileno virgen nervado de alta densidad 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:

- Respaldo en malla al color de su elección de nuestra colección malla Furny y asiento tapizado al color de su elección de toda nuestra colección de tapices.

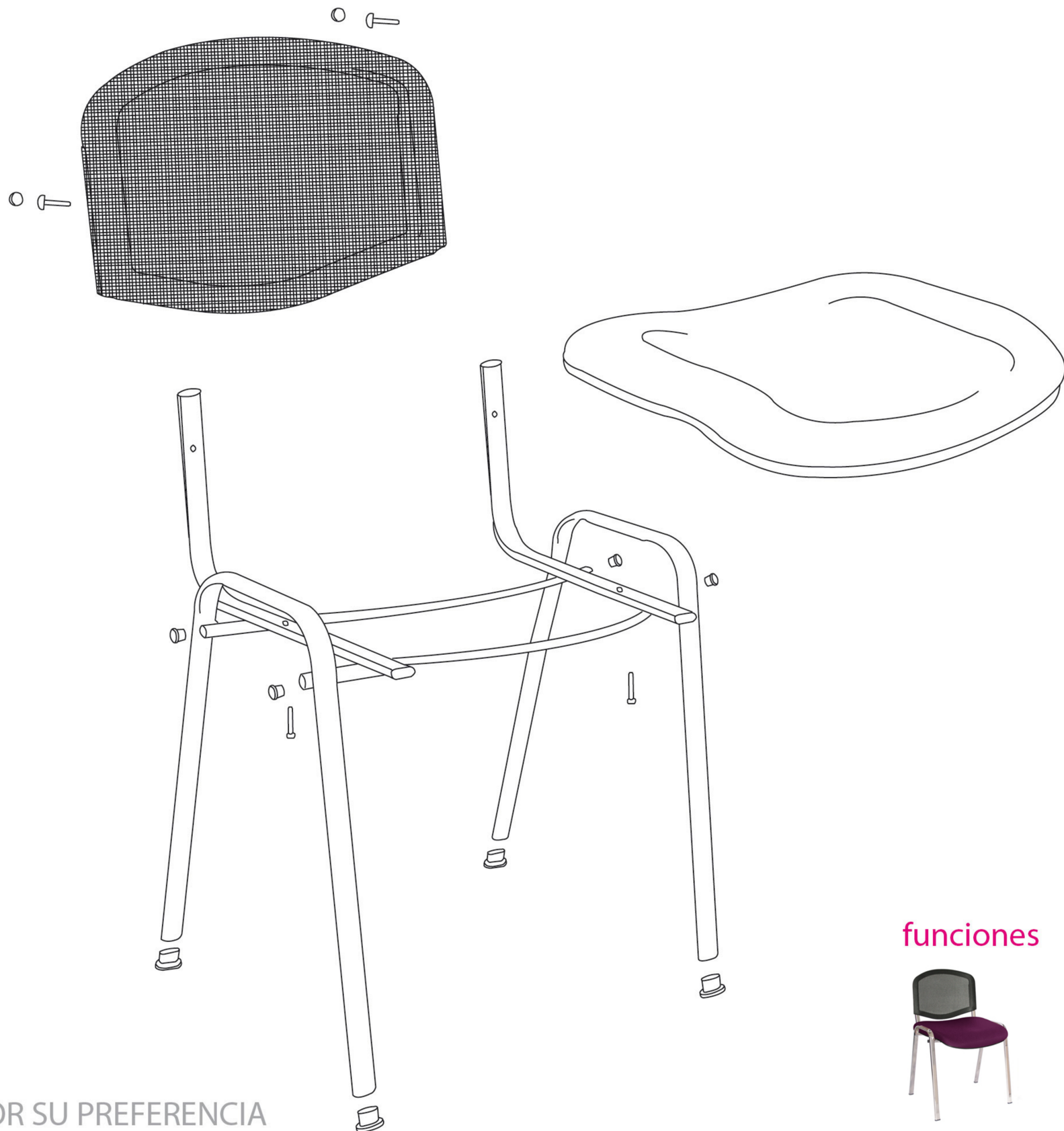
RESISTENCIA:

- Peso máximo de resistencia: 120 Kgs.

OFFIHO[®]
ITALY

ELLITICO NET

Instructivo de armado Mod. OHV-2400cr



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