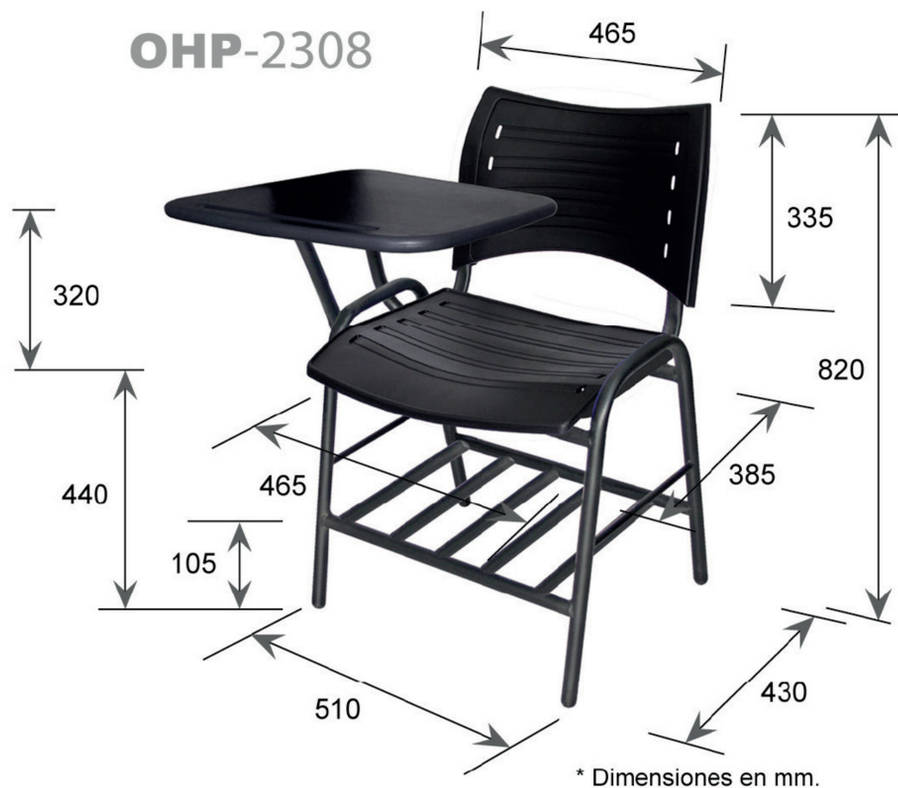


OHP-2308



INNOVA

CATAS
Testing Certification Research

OHP-2308

ESTRUCTURA:

- De perfil redondo tubular de acero en 1" de diámetro, calibre 18.
- Refuerzos laterales de perfil redondo tubular de acero en 1/2" de diámetro, calibre 18.
- Asiento y respaldo de perfil redondo tubular de acero en 7/8" de diámetro, calibre 18;
- ponchado en los dos extremos tipo óvalo.
- Uniones de los tubos troquelados a media caña con desagües integrados.
- Las uniones entre las piezas son en base a soldadura de microalambre a gas CO².
- Pintura electrostática en polvo (epóxica) color negro carbón.

APOYOS:

- 2 apoyos de la paleta de perfil redondo tubular de acero en 1" de diámetro, calibre 18.
- Las uniones entre las piezas son en base a soldadura de microalambre a gas CO².

PALETA LATERAL:

- En copolimero de polipropileno de alta densidad.
- Con embutido para lápiz y espesor de 3/4".
- Fijación por medio de tornillos y tuercas inserto ("T" nuts).
- Inclinación de la paleta a 10°.
- Color negro.

PARRILLA PORTALIBROS:

- Fabricada en forma plana.
- En perfil redondo tubular de acero en 1" de diámetro, calibre 18.
- 2 travesaños en perfil redondo tubular de acero en 1" de diámetro, calibre 18.
- Las uniones entre las piezas son en base a soldadura de microalambre a gas CO².

RESPALDO Y ASIENTO:

- En copolimero de polipropileno.
- El respaldo contiene 8 perforaciones rectangulares de 6 X 22 mm y el asiento 10 perforaciones de 7 X 21 mm.
- El asiento está engrapado a la estructura con 8 grapas y contiene un nervado de 12 costillas además de topes para asentarse en la estructura.
- Diseño ergonómico.
- Fijación por medio de tornillo pasado con tuerca hexagonal y remaches de aluminio de ala ancha.

REGATONES:

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

COLOR:

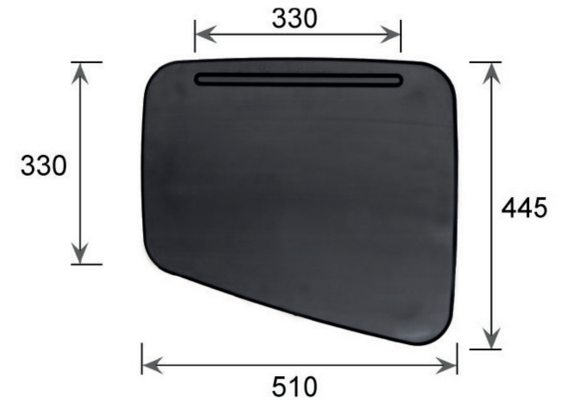
- Negro, gris, verde, rojo, azul, naranja.

RESISTENCIA:

- Peso máximo sugerido 150 Kgs.

NOTA: Disponible solamente con paleta lateral lado derecho.

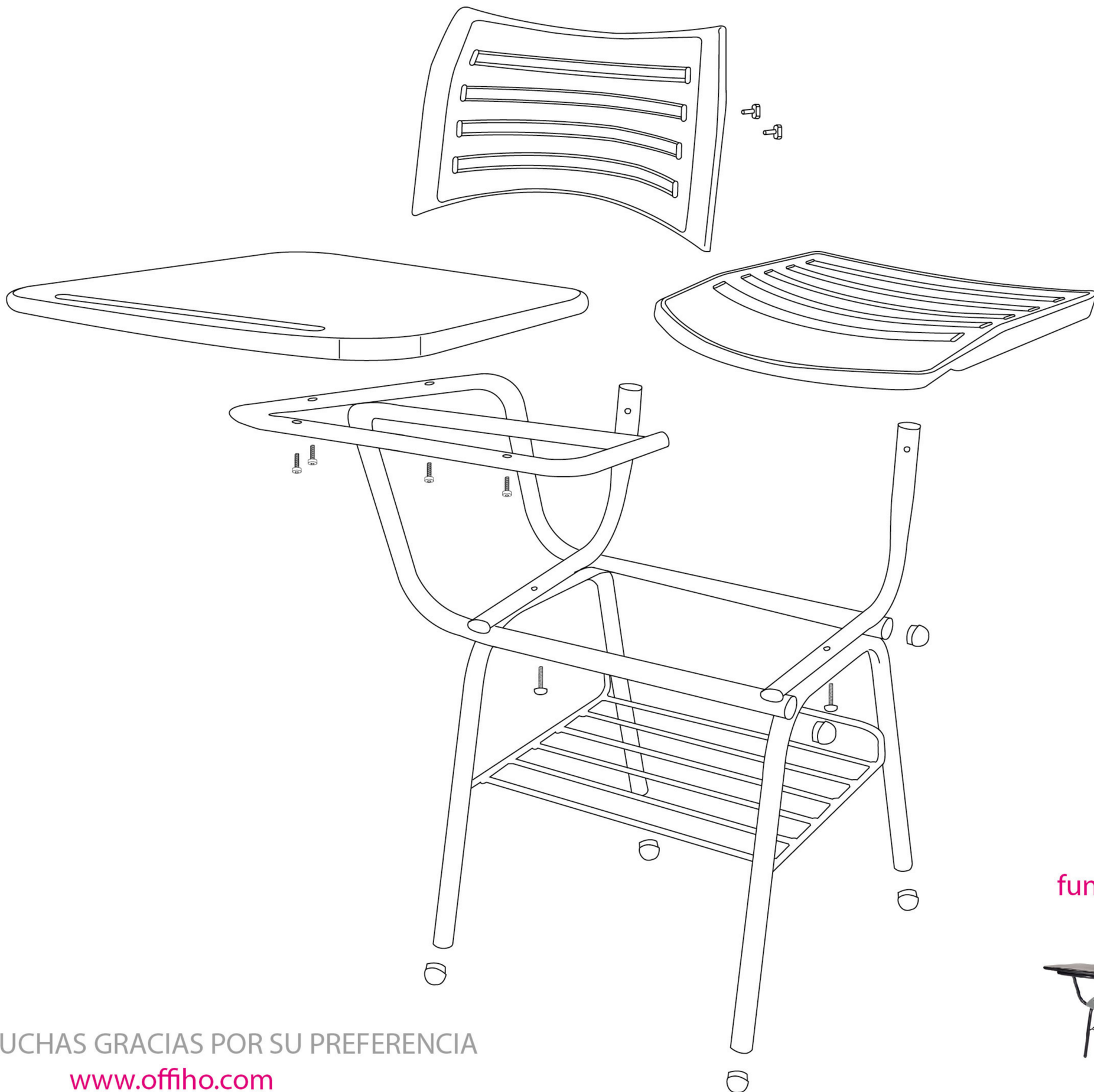
Paleta de polipropileno grande



OFFIHO[®]
ITALY

INNOVA

Instructivo de armado Mod. OHP-2308



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