



SOHO

OHE-95 Negro



OHE-95 Negro

BASE:

- Estrella pentagonal de 5 puntas y diámetro de 660 mm (26") nervada
- Limite de carga de 830-860 kgs.
- Rodajas intercambiables.
- Material en fundición de aluminio.
- Color aluminio pulido.

RODAJAS:

- Doble de 60 mm de diámetro.
- Limite de carga 172 Kgs.
- Nylon 100%, nervada y concha protectora.
- Perno eje de acero.
- Perno pivote de acero en diámetro 7/16" y 7/8" en longitud, para ensamble a presión.
- Giro de 360°
- Vida útil de 250,000 ciclos continuos.
- Color negro.

SISTEMA DE ELEVACION:

- Pistón neumático de gas nitrógeno a presión con fuerza de levante de 350 N con 2 cámaras (1 de compresión y 1 de descompresión) con bloqueo en diferentes alturas.
- Vida útil de 50.000 ciclos de uso continuo
- Ensamble cónico a presión en la base del asiento y en la base de la silla.
- Cubierta cilíndrica de acero.
- Balero de bolas para giro de 360°.
- No se le instala ningún tipo de cubierta protectora.

MECANISMOS:

- En acero reforzado tipo articulado synchro con anti-shock y slider, con palanca de accionamiento y bloqueo del pistón neumático, con palanca de bloqueo de el ángulo de el respaldo y un botón para el accionamiento del slider en sus diferentes posiciones.
- Terminado en pintura electrostática en polvo (epóxica) color negro.

CARACTERISTICAS:

- Diseño ergonómico.
- Respaldo alto.
- Con cabecera en malla y ajustable de altura.

BRAZOS:

- De polipropileno semi-rigido con pad de poliuretano.
- Tipo 4D ajustables.
- Funda de polipropileno con botón para ajuste de altura.
- De altura ajustable en 7 posiciones.
- Soporte en polipropileno con 2 barrenos para su fijación.

RESPALDO:

- Bastidor de poliuretano de alta densidad
- Soporte en forma de "L" ensamblado al mecanismo por medio de tornillos.
- Color negro.

ASIENTO:

- Tapa protectora en polipropileno virgen de alta densidad.
- Asiento interior en madera de triplay preformado compuesto por diversas hojas con un espesor de 14 mm; tiene 4 tuercas inserto ("T" Nuts) para el ensamble con el mecanismo.
- Acojinado con hule espuma de poliuretano inyectado con retardante a la flama y dimensionada en 50 mm de espesor, de alta densidad (60 Kgs/m³) con retardante a la flama y de alta resiliencia.

TAPIZ:

- Respaldo en malla en color negro y asiento tapizado en tela color negro.

COLOR:

- Negro.

RESISTENCIA:

- Peso máximo sugerido 120 Kgs

OHE-95blanco



OHE-95blanco

BASE:

- Estrella pentagonal de 5 puntas y diámetro de 660 mm (26") nervada.
- Límite de carga de 830-860 kgs.
- Rodajas tipo dual.
- Material en fundición de aluminio.
- Color aluminio pulido.

RODAJAS:

- Doble de 60 mm de diámetro.
- Límite de carga 172 Kgs.
- Nylon 100%, nervada y concha protectora.
- Perno eje de acero.
- Perno pivote de acero en diámetro 7/16" y 7/8" en longitud, para ensamble a presión.
- Giro de 360°.
- Vida útil de 250,000 ciclos continuos.
- Color negro mate.

SISTEMA DE ELEVACION:

- Pistón neumático de gas nitrógeno a presión con fuerza de levante de 350 N con 2 cámaras (1 de compresión y 1 de descompresión) con bloqueo en diferentes alturas.
- Vida útil de 50,000 ciclos de uso continuo.
- Ensamble cónico a presión en la base del asiento y en la base de la silla.
- Cubierta cilíndrica de acero.
- Balero de bolas para giro de 360°.
- No se le instala ningún tipo de cubierta protectora.

MECANISMOS:

- En acero reforzado tipo articulado synchro con anti-shock y slider, con palanca de accionamiento y bloqueo del pistón neumático, con palanca de bloqueo de el ángulo de el respaldo y un botón para el accionamiento del slider en sus diferentes posiciones.
- Terminado en pintura electrostática en polvo (epóxica) color negro.

CARACTERISTICAS:

- Diseño ergonómico.
- Respaldo alto.
- Con cabecera en malla y ajustable de altura.

BRAZOS:

- De polipropileno semi-rígido con pad de poliuretano.
- Tipo 4D ajustables.
- Funda de polipropileno con botón para ajuste de altura.
- De altura ajustable en 7 posiciones.
- Soporte en polipropileno con 2 barrenos para su fijación.

RESPALDO:

- Bastidor de poliuretano de alta densidad.
- Soporte en forma de "L" ensamblado al mecanismo por medio de tornillos.
- Color blanco.

ASIENTO:

- Tapa protectora en polipropileno virgen de alta densidad.
- Asiento interior en madera de triplay preformado compuesto por diversas hojas con un espesor de 14 mm; tiene 4 tuercas inserto ("T" Nuts) para el ensamble con el mecanismo.
- Acojinado con hule espuma de poliuretano inyectado con retardante a la flama y dimensionada en 50 mm de espesor, de alta densidad (60 Kgs/m³) con retardante a la flama y de alta resiliencia.

TAPIZ:

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

RESISTENCIA:

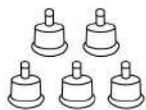
- Peso máximo de resistencia 120 Kgs.

SOHO

Accesorios opcionales:

regatones

Instructivo de armado Mod. OHE-95 blanco



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