

SERIE OCP



ASESORAMIENTO
PERSONALIZADO

INGENIERÍA
Y PROYECTOS

SOLUCIONES
LLAVE EN MANO

EQUIPAMIENTO
INTEGRAL

ATENCIÓN
AL CLIENTE



Empresa Homologada por la
Dirección General del Patrimonio del Estado

mobiliar@mobiliar.es
www.mobiliar.es
902 365 064



Mod. 127 + br. BR01



Mod. 122 + br. Golf



Mod. 121-C



Mod. 124



Mod. 125 + br. Golf

Características generales: Silla giratoria con dos tamaños de respaldo, ergonómica y con regulación automática de altura. Versiones con dos mecanismos (asincron de acero y contacto permanente) siempre con regulación independiente de la altura del respaldo. Confidentes fijo de 4 apoyos o patín.

Brazos: Fijos en nylon o acero cromado y Regulables hasta 3-D.

REFERENCIAS:

Respaldo alto

122 Mec. contacto permanente.
127 Mecanismo asincron.

Respaldo medio

120 Confidente 4 apoyos.
121 Confidente pie patín.
124 Mec. contacto permanente.
125 Taburete gas cont. perm.

SERIE OCP

CARACTERISTICAS TECNICAS:

Características generales:

- Silla giratoria (Ref. 122 y 124), ergonómica, con mecanismo de contacto permanente, regulación automática de altura, y dos tamaños de respaldo.
- Confidentes fijo: Ref. 120 con apoyo de cuatro pies y Ref. 121 con forma de patín. Chasis con tubo de diámetro 25 * 1.5 mm.
- Taburete gas (Ref. 125) con aro reposapiés regulable
- Silla giratoria (Ref. 127), ergonómica, con mecanismo asincron, regulación automática de altura, y respaldo alto.

Mecanismo:

Modelos 122 y 124: Sistema de regulación de respaldo mediante contacto permanente con bloqueo en cualquier posición y regulación independiente de la altura y separación del respaldo.

Modelo 127: Mecanismo asincron, con movimientos de inclinación independientes de asiento y respaldo fijándose en cualquier posición, y regulación independiente de altura del respaldo.

Asiento y respaldo: Asiento fabricado con plástico reciclado y respaldo con soporte en plástico inyectado, ambos con formas anatómicas, Recubierto de esponja de densidad 30 Kg. en asiento y 25 Kg. en respaldo. Tanto asiento como respaldo portan carcasa protectora y embellecedora de plástico inyectado.

Brazos: Las sillas giratorias pueden incorporar diversos modelos de brazos: fijos de inyección de plástico o de acero y brazos regulables hasta 3-D (consultar catálogo técnico).

Ruedas: (modelos giratorios 122, 124, 125 y 127) Dobles ruedas de diámetro 50 mm. inyectadas en nylon. Cumplen normas X5.1-1993/18 y UNI 8588/84.

Base de 5 radios: Base de 5 radios diámetro 600 mm. en sillas inyectada en nylon con 30% de fibra de vidrio. Opcionalmente, y con los incrementos correspondientes, se puede sustituir por bases de aluminio inyectado (pintado negro, aluminio, o pulido) de nuestro catálogo, que cumplen la misma normativa.

Regulación de altura automática: Por medio de cartucho de gas según norma DIN 4550 clase 3 (certificados por TUV LGA) y BS5459 nivel "S".

REFERENCIAS:

- Ref. 120:** Respaldo medio fijo, cuatro apoyos, fija.
- Ref. 121-N:** Respaldo medio fijo, patín acabado en pintura epoxi negra, fija.
- Ref. 121-C:** Respaldo medio fijo, patín acabado en cromo, fija.
- Ref. 122:** Respaldo alto, elevación automática, contacto permanente.
- Ref. 124:** Respaldo medio, elevación automática, contacto permanente.
- Ref. 125:** Taburete, respaldo medio, elevación automática, contacto permanente.
- Ref. 127:** Respaldo alto, elevación automática, mecanismo asincron..



Empresa Homologada por la
Dirección General del Patrimonio del Estado

mobiliar@mobiliar.es
www.mobiliar.es
902 365 064



CENTRAL

C/ La Fragua, 5 • Edificio Mobiliar • Pl. "Los Rosales"
Tel.: 916 656 230 • Fax: 916 641 506
28933 Móstoles (Madrid)

DELEGACIÓN

C/ Pere el Ceremonios, 3 • Nave 2 • Pl. "Masía de Espí"
Tel.: 961 534 064 • Fax: 961 537 790
46930 Quart de Poblet (Valencia)

FÁBRICA

Avda. de las Retamas, s/n • Pl. "Monte Boyal"
Tel.: 918 171 744 • Fax: 918 170 952
45950 Casarrubios del Monte (Toledo)