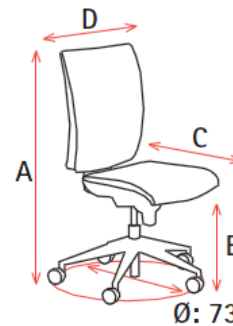


SILLA SAVIA

silla operativa



DIMENSIONES



A: 101/112 (+6) ; 94/105(+6)
 B: 43/54 ; 58/77
 C: 55,5
 D: 54*/52**/50***

CARACTERÍSTICAS

- Altura de asiento regulable.
- Giro completo alrededor del eje vertical.
- Mecanismo de sincronización.
- Bloqueo multiposiciones de respaldo.
- Ruedas de 65 mm.
- Altura de respaldo regulable.

OPCIONES

- Con o sin brazos.
- Posibilidad de brazo fijo ó brazo 2D (altura, ángulo).
- Ruedas de rodadura blanda o dura.
- Regulación de profundidad de asiento
- Respaldo medio o respaldo alto.

ACABADOS

TAPIZADOS

Gama OFITA



BASE



CERTIFICADOS



SILLA SAVIA

taburete

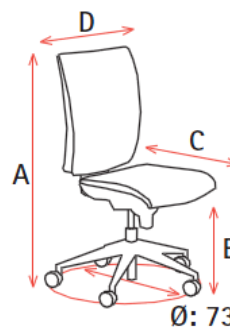


Espuma de poliuretano de 30 mm. de espesor y 34 Kg. /m³ de densidad.

Espuma de poliuretano de 40 mm. de espesor y 35 Kg. /m³ de densidad.

aluminio pintada o pulida.

DIMENSIONES



A: 108/133 (+6)
 B: 58/77
 C: 55,5
 D: 54*/52**/50***

CARACTERISTICAS

- Altura de asiento regulable
- Giro completo alrededor del eje vertical
- Respaldo fijo
- Ruedas de 65 mm.

OPCIONES

- Con o sin brazos.
- Posibilidad de brazo fijo ó brazo 2D (altura, ángulo).
- Ruedas de rodadura blanda o dura.
- Disponibilidad de silla con topes.

ACABADOS

BASE



TAPIZADOS

Gama OFITA



CERTIFICADOS



SILLA SAVIA

silla antiestática

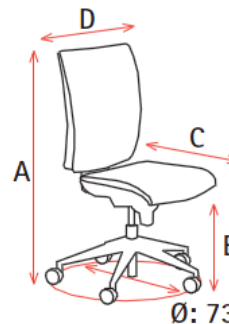
Espuma de poliuretano de 30 mm. de espesor y 35 Kg. /m3 de densidad.



Espuma de poliuretano de 40 mm. de espesor y 34 Kg. /m3 de densidad.

Base en aluminio pulido.

DIMENSIONES



A: 101/112 (+6) ; 94/105(+6)
 B: 43/54 ; 58/77
 C: 55,5
 D: 54*/52**/50***

CARACTERISTICAS

- Respaldo tapizado.
- Tapizado antiestático.
- Sin brazos.
- Cilindro cromado.
- Base aluminio pulido.
- 2 ruedas conductoras de rodadura blanda.
- Conexión de elementos mediante cables disimulados.

CARACTERISTICAS TAPIZADO

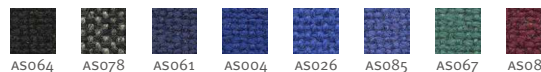
- Composición: 29% Lana, 60% Polipropileno, 10% viscosa 1% BASF Resistat.
- Gramaje: 360 g/m2.
- Ignifugidad: BS EN 1021 partes 1 y 2.
- Solidez a la luz: UNI EN ISO 105 B02 5.
- Resistencia a la abrasión: Test Martindale UNI EN ISO 12947:2000 60.000 ciclos.
- Limpieza: aspiradora o pasar paño humedecido.

ACABADOS

BASE



TAPIZADOS



CERTIFICADOS



-UNE - EN - 61340-3 : 2002

SILLA SAVIA

silla confidente - patín

Espuma de poliuretano de 30 mm. de espesor y 35 Kg. /m3 de densidad.

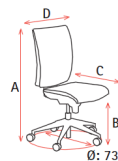


Espuma de poliuretano de 40 mm. de espesor y 34 Kg. /m3 de densidad.



Estructura: de tubo de acero de 25 x 2 mm.

DIMENSIONES



- A: 94
- B: 43
- C: 56
- D: 54*/50***



CARACTERÍSTICAS

- Asiento con espuma de 30 mm. de espesor.
- Respaldo con espuma de 5 mm. de espesor.
- Posibilidad de tapizar el asiento, el respaldo o ambos.
- Existen modelos sin brazos o con apoyabrazos.
- Posibilidad de fabricar la silla con tapicerías ignífugas.

CERTIFICADOS



ACABADOS

TAPIZADOS

Gama OFITA



BASE



SILLA SAVIA

silla confidente - 4 apoyos

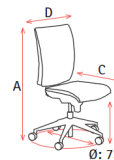
Espuma de poliuretano de 30 mm. de espesor y 35 Kg. /m³ de densidad.

Espuma de poliuretano de 40 mm. de espesor y 34 Kg. /m³ de densidad.



Estructura: de tubo de acero de 25 x 2 mm.

DIMENSIONES



- A: 94
- B: 43
- C: 52,5
- D: 54*/50***



CARACTERÍSTICAS

- Asiento con espuma de 40 mm. de espesor.
- Respaldo con espuma de 30 mm. de espesor.
- Asiento tapizado. Posibilidad de tapizar el respaldo.
- Existen modelos sin brazos o con apoyabrazos.
- Posibilidad de fabricar la silla con tapicerías ignífugas.

ACABADOS

TAPIZADOS

Gama OFITA



BASE



CERTIFICADOS

