





Los sillones de ARTE están diseñados para adaptarse a todo tipo de espacios de trabajo, desde oficinas tradicionales hasta ambientes de trabajo colaborativos y modernos. Su diseño refinado y su estructura sólida los convierten en piezas clave para quienes buscan proyectar una imagen de nivel, donde la calidad y el estilo sean protagonistas. El tapizado, elaborado con materiales de la más alta calidad, ofrece una textura suave al tacto y una durabilidad excepcional





El sillón cuenta con un tapizado envolvente sobre una base de espuma de poliuretano cubierta por una manta de fibra, con una carcasa interior continua de madera postformada ergonómicamente. Su tapizado artesanal y mullido no solo ofrece una apariencia cómoda, sino que también proporciona una experiencia real de confort, donde el diseño ergonómico de la carcasa es clave.

Arte, una colección de sillones de dirección caracterizados por su tapizado de alta calidad y la incorporación de aluminio, materiales que realzan tanto su comodidad como su estética elegante y simple. Estos sillones, disponibles con dos alturas de respaldo, son ideales para cualquier entorno laboral que busque proyectar una imagen sofisticada, desde salas de reuniones hasta espacios colaborativos o despachos ejecutivos.





ARTE Sillón de Dirección

FICHA TÉCNICA



■ DESCRIPCIÓN

- 1 Respaldo tapizado alto (A) o bajo (B)
- 2 Brazos fijos de aluminio pulido
Opción: apoyabrazos de poliamida color negro
- 3 Asiento tapizado + Carcasa interior continua
- 4 Basculante con bloqueo
- 5 Elevación neumática: Pistón de gas
- 6 Estándar: Base de cinco radios aluminio pulido 1 Ø 700 mm
- 7 Estándar: Ruedas autofrenadas Ø 50 mm

■ DIMENSIONES

Base Estándar: Ø700mm
 Ancho Asiento: 530 mm
 Fondo Asiento: 460 mm
 Altura Respaldo alto: 690 mm
 Altura Respaldo bajo: 470 mm

■ BRAZOS

Estándar de la serie



Brazos fijos de aluminio pulido

Opciones



Brazo fijo de aluminio pulido con apoyabrazos de poliamida negra

■ NORMATIVAS Y CERTIFICADOS

- Proceso de fabricación bajo certificado de gestión de calidad UNE-EN ISO 9001:2015 y medioambiente UNE-EN ISO 14001:2015.
- Ficha de reciclabilidad que contempla el estudio de los menores impactos medioambientales del producto a lo largo de su ciclo de vida.

■ MANUAL DE PRODUCTO E INSTRUCCIONES DE USO

Cada silla incorpora una etiqueta colgada con sus instrucciones. Además disponible en www.delaoliva.com para su descarga, dentro de cada modelo.

■ SILLONES CONFIDENTE



170 F



170 FP

■ BASES

Estándar de la serie



Base aluminio pulido 1 grande 1 Ø 700 mm.



ARTE Sillón de Dirección

FICHA TÉCNICA

RESPALDO TAPIZADO

Asiento y respaldo tapizados sobre carcasa interior continua de madera laminada posformada ergonómicamente y espuma de poliéster de densidad 40 kg/m³ para el asiento cubierta por manta de fibra y tapizado de modo envolvente, con pestañas perimetrales quedando tapizado también en su visión trasera. Admite dos colores de tapicería y se recomienda el uso de similpieles y pieles para su tapizado.

ASIENTO TAPIZADO

Asiento y respaldo tapizados sobre carcasa interior continua de madera laminada posformada ergonómicamente y espuma de poliéster de densidad 40 kg/m³ para el asiento cubierta por manta de fibra y tapizado de modo envolvente, con pestañas perimetrales quedando tapizado también en su visión trasera. Admite dos colores de tapicería y se recomienda el uso de similpieles y pieles para su tapizado.

MECANISMO BASCULANTE

Mecanismo fabricado en acero de la más alta calidad, con regulación basculante multiposicional del conjunto asiento-respaldo con acceso lateral y sistema antirretorno. El mecanismo es de basculación avanzada, permitiendo trabajar en un ángulo comprendido entre 13°-30° cómodamente. Este mecanismo incorpora un pomo de acceso inferior que permite la regulación de la presión de la tensión del sistema basculante en función del peso del usuario,

Este mecanismo ha sido fabricado bajo las normas internacionales de Gestión de Calidad ISO 9001 y Medioambiental ISO 14001. Ha superado las normas Internacionales, DIN 1335 2-3 y ANSI/BIFMA X 5.1 – 2002 de especificaciones y ensayos de seguridad y la DIN 4551 de ensayos de durabilidad.

ELEVACIÓN NEUMÁTICA

Mediante columna de gas, con acceso lateral y amortiguación en su punto más bajo evitando golpes bruscos. Cumple con la Norma DIN 4550, de resistencia al autosoporte. Cumple con la Norma DIN ISO 2768, de cumplimiento de medidas de precisión durante su fabricación. Recorrido mínimo de 10 cm entre posición más baja y más alta.

BRAZOS

Brazos fijos de aluminio pulido. Opcionalmente con apoyabrazos en poliamida color negro insertado en el propio brazo de aluminio.

BASES Y RUEDAS

Base aluminio Pulido 1 Ø 700 mm con ruedas de 50 mm autofrenadas.

TAPICERÍA

Las sillas de la colección Arte pueden ser tapizadas en cualquiera de los tejidos incluidos en el muestrario de **delaoliva** en el que constan sus características técnicas, incluso en tapicerías adecuadas aportadas por el cliente.

SILLONES FIJOS DE USO CONFIDENTE

Estructura metálica de patín (FP) o cuatro patas (F), fabricadas en tubo oval de 40x20 mm. Brazos fijos de aluminio pulido.

