



CATÁLOGO TÉCNICO **ADVANCE** 2020

FICHA TÉCNICA - CARACTERÍSTICAS GENERALES



- 1 Asiento regulable en altura.
- 2 Asiento y respaldo con mecanismo de sincronización 3d auto ajustable y tensión 46N.
- 3 Asiento de espuma inyectada.
- 4 Reposabrazos.
- 5 Refuerzo lumbar.
- 6 Polímero colores acabados Antracita (RAL 7016) y Blanco (RAL 9003).
- 7 Base giratoria disponible en 3 modelos diferentes.
- 8 Dos opciones de respaldo. (ver pág 356)

ADVANCE responde a todo tipo de usuario de forma confortable y adaptándose con suavidad a las necesidades de movilidad y ayuda al usuario a mantener o variar una postura de forma natural.

ADVANCE ha superado las pruebas realizadas en nuestro laboratorio y los ensayos realizados en el Instituto Tecnológico del Mueble (AIDIMME) correspondientes a la norma:

- **UNE EN 1335-1:2001.** Mobiliario de oficina. Sillas de oficina. Parte 1: Dimensiones. Determinación de las dimensiones.
- **UNE EN 1335-2:2009.** Mobiliario de oficina. Sillas de oficina. Parte 2: Requisitos de seguridad.
- **UNE EN 1335-3:2009.** Mobiliario de oficina. Sillas de oficina. Parte 3: Métodos de ensayo.
- **EN 1 022:2018.** Mobiliario. Asientos. Determinación de la estabilidad.
- **ISO 12947-1,2** Resistencia a la abrasión malla respaldo 45.000 ciclos
- **ISO 12947-1,2** Resistencia a la abrasión tela asiento 40.000 ciclos
- **ISO 13937-3** Resistencia al desgarro Urdimbre 2,1x102N Trama 2,2x102N
- **ISO 105-X12** Solidez al frote Seco-Mojado 4-5
- **ISO 105-B02** Solidez del color a la luz artificial >5
- **ISO 12945-2** Resistencia al pilling 4

● ECOLOGÍA

Realizada con piezas de polipropileno libres de pvc, antibacterianas y de limpieza accesibles.

FUNCIONES

**1 ASIENTO REGULABLE EN ALTURA**

Regulación de altura del asiento pulsando la maneta derecha y accionando el pistón de gas. Altura mínima de asiento 406 mm a 468 mm máxima. Campo regulación 62 mm.

**2 ASIENTO Y RESPALDO SINCRONIZADOS**

Su mecanismo de sincronización 3d auto-pesante con tensión 46N permite al usuario sentarse de forma confortable y adaptándose con suavidad a las necesidades de movilidad y ayuda a mantener o variar una postura de forma natural.



Se adapta al peso del usuario. Dispone de 2 posiciones fija 0° o posición libre hasta 18° en el respaldo, el asiento tiene una inclinación min -6,2° hasta -14° máxima con un campo de regulación: 7,9°
Peso máximo soportado según certificado bifma de 190 kg.

3 ASIENTO

Asiento de espuma inyectada que favorece un reparto homogéneo del peso y evita esfuerzos en rodillas y pelvis. Densidad 45 Kg y rigidez de 85 Kg con asiento tapizado de buena recuperación.



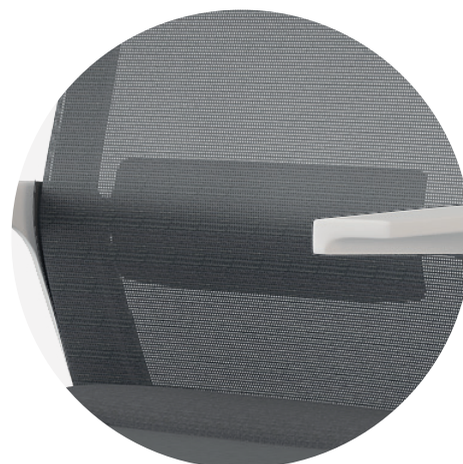
4 REPOSABRAZOS

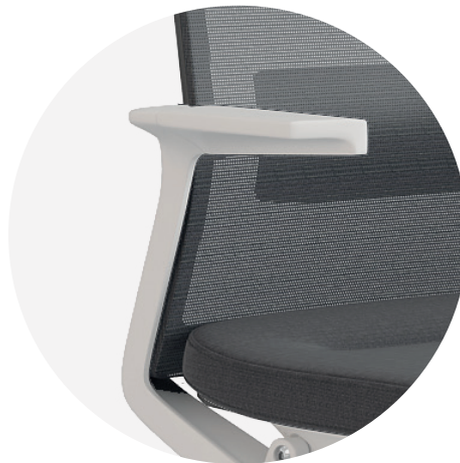
Brazos fijos con soporte en poliuretano inyectado al mismo tono de longitud útil máxima 270 mm y ancho 70 mm máximo. Distancia libre entre reposabrazos 475 mm.



5 REFUERZO LUMBAR

Soporte lumbar integrado en estructura del respaldo para un uso prolongado de forma confortable y ergonómica.



6 ESTRUCTURA**ESTRUCTURA DE POLÍMERO 7016 ANTRACITA****ESTRUCTURA DE POLÍMERO 9016 BLANCO**

Realizada con piezas de polipropileno libres de pvc, an bacterianas y de limpieza accesibles.

7 BASES**BASE RUEDAS**

Base giratoria de aluminio inyectado pulido diámetro 680 mm con 5 ruedas de doble rodadura dura o blanda 60mm.

**BASE GIRATORIA**

Base giratoria de aluminio inyectado pulido diámetro 680 mm con 4 topes.

**BASE GIRATORIA ALTA**

Base giratoria para taburete. De aluminio inyectado pulido diámetro 680mm con 4 topes y reposapiés de aluminio inyectado pintado en epoxi color negro a juego con estructura.

8 TAPIZADO



RESPALDO DE MALLA TEXTIL

Respaldo en malla antracita 100% de fibras de poliéster recicladas con soporte lumbar y marco de polipropileno libres de pvc, antibacterianas y de limpieza accesibles.



RESPALDO TAPIZADO

Respaldo tapizado en tela antracita con espuma inyectada que favorece un reparto homogéneo con soporte lumbar.

ASIENTO TAPIZADO

Asiento tapizado con tela antracita a juego con respaldo tapizado. Tejido de poliéster de buena recuperación y resistente a desgarro, abrasión y pilling.



TELA STOCK ANTRACITA

Composición: Superficie 100% fibras de poliéster recicladas mixtas. Base 100% Poliéster.
Resistencia al desgarro: Urdimbre 2,1 x 102N Trama 2,2 x 102N (ISO 13937-3)
Resistencia a la abrasión: > 40.000 (ISO 12947-1,2)
Resistencia al pilling: 4 (ISO 12945-2)
Solidez del color al frote: Seco 4-5 | Mojado 4-5 (ISO 105-X12)



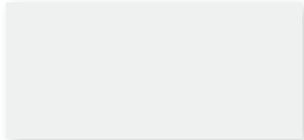
MALLA ANTRACITA

Composición: Superficie 100% fibras de poliéster recicladas mixtas. Base 100% Poliéster.
Resistencia a la abrasión: 45.000 (ISO 12947-1,2)
Solidez del color al frote: Seco 4-5 | Mojado 4-5 (ISO 105-X12)
Solidez del color a la luz artificial: >5 (ISO 105-BO2)

CODIFICACIÓN



TELA ANTRACITA
ST08



BLANCO
2



ANTRACITA
3

TAPIZADO

COLOR



BASE RUEDAS
A



BASE GIRATORIA
C



BASE GIRATORIA ALTA
E



RESPALDO MALLA
A728



RESPALDO TAPIZADO
A722

RESPALDO

A72 _ _ _ ST08



A72 8 A 3 ST08



A72 2 E 2 ST08

	DIMENSIONES (MM.)	CÓDIGO	PKG	KG	M ³
	555 x 620 x 920/985 sillón respaldo medio de malla, asiento tapizado, base giratoria de 5 ruedas	A728A	2	29,3	0,551
	555 x 620 x 920/985 sillón respaldo medio de malla, asiento tapizado, base giratoria de 4 topes	A728C	2	27,8	0,551
	555 x 620 x 920/985 sillón respaldo medio, asiento y respaldo tapizado, base giratoria de 5 ruedas	A722A	2	29,3	0,551
	555 x 620 x 920/985 sillón respaldo medio, asiento y respaldo tapizado, base giratoria de 4 topes	A722C	2	27,8	0,551

	DIMENSIONES (MM.)	CÓDIGO	PKG	KG	M³
--	-------------------	--------	-----	----	----

TABURETES



555 x 620 x 1220/1285
 taburete respaldo medio de malla, asiento tapizado, base giratoria de 4 topes con reposapiés negro

A728E

2 29,3 0,551



555 x 620 x 1220/1285
 taburete respaldo medio, asiento y respaldo tapizado, base giratoria de 4 topes con reposapiés negro

A722E

2 29,3 0,551



www.arqmat.com

info@arqmat.com