



Los sillones AIR se fabrican con respaldo transpirable de malla en cinco colores o con respaldo tapizado. La versión de respaldo tapizado se puede personalizar con costuras horizontales. Las sillas AIR pueden además incorporar diferentes brazos, mecanismos y opciones para adaptarse a las necesidades de cada usuario o proyecto.

## DISEÑADOR: Jean Louis Irtzoki



Nació en San Juan de Luz, en el año 1965. En 1982 fue diplomado en arquitectura de interiores por la Escuela Boullé-Paris. Más tarde se especializó en diseño industrial en la Escuela Experimental de Madrid y tras varios años de experiencia en agencias parisinas, decidió crear su propio taller de diseño en el País Vasco. Fue entonces cuando comenzó a colaborar con conocidas empresas en España, Francia y Portugal. Su manera de ser y, sobre todo, su saber escuchar, hacen de sus creaciones piezas únicas e historiadadas. Trabaja sobre todo para el mundo del mueble, tanto hogar como oficina y, como él mismo revela, sus diseños están abiertos a las posibilidades de la funcionalidad, la comprensión y la calidad.

## RESPALDO

La superficie de apoyo ha sido diseñada atendiendo a criterios ergonómicos. Los respaldos se fabrican en dos tamaños y son regulables en altura  $\pm 60$ mm por sistema de cremallera up-down. Están disponibles en dos versiones:

### Respaldos de malla técnica:

Llevar un marco interior de poliamida recubierto con una funda de malla técnica. El soporte del respaldo en forma de T incorpora el sistema de ajuste de altura y está disponible en color negro.

La malla garantiza un alto grado de confort y transpirabilidad. Se fabrica con hilos de nylon y poliéster de alta resistencia. Está disponible en color blanco, negro, gris, verde y lila.

### Respaldos tapizados:

Llevar un marco interior de poliamida negro cubierto con una funda de malla transpirable 3D. El soporte del respaldo en forma de T incorpora el sistema de ajuste de altura y está disponible en color negro.

Los respaldos se pueden tapizar en cualquiera de los tejidos y pieles del muestrario INCLASS o con tejidos suministrados o especificados por el cliente.



La tapicería esta disponible en dos versiones: tapizado liso o con costuras horizontales.



## ASIENTO

El asiento tiene un diseño ergonómico con parte frontal convexa para favorecer la circulación sanguínea en las piernas. Está fabricado con un asiento interior de polipropileno reforzado recubierto con espuma de poliuretano de alta densidad y resiliencia CMHR inyectada en molde. Es regulable en altura por sistema de elevación a gas. Los asientos se pueden tapizar en cualquiera de los tejidos y pieles del muestrario INCLASS y también con tejidos suministrados o especificados por el cliente.

	Altura	Altura asiento	Ancho	Ancho de asiento	Profundidad	Profundidad de asiento	Peso (kg)	Tela (cm)
 AIRO12 AIRO22	111,5 101,5	51,5 41,5	70	46	70	46	19	50
 AIRO13 AIRO23	100,5 90,5	51,5 41,5	70	46	70	46	17	50

	Altura	Altura asiento	Ancho	Ancho de asiento	Profundidad	Profundidad de asiento	Peso (kg)	Tela (cm)
 <p>AIRO042SI AIRO242SI</p>	111,5 101,5	51,5 41,5	70	46	70	46	18	100
 <p>AIRO044SI AIRO244SI</p>	100,5 90,5	51,5 41,5	70	46	70	46	22	100

## MECANISMOS

Las sillas AIR están disponibles con dos tipos de mecanismos de movimiento:



### Sincro SY004 (estándar):

Mecanismo sincro con eje de basculación avanzado y con regulación de tensión lateral. Bloqueo del movimiento en cinco posiciones con desbloqueo de seguridad antirretorno. Inclinación del respaldo hasta 22° y de 11° en el asiento. El bloque del mecanismo está fabricado con aluminio inyectado a alta presión. Puede incluir función de regulación de profundidad del asiento (SY104).



### Sincro basik SY006 (opcional):

Mecanismo sincro con regulación de tensión con pomo inferior. Bloqueo del movimiento en cinco posiciones con desbloqueo de seguridad antirretorno. Inclinación del respaldo hasta 20° y de 11° en el asiento. El bloque del mecanismo está fabricado con chapa de acero y va recubierto con un cárter de plástico.



### Sincro SFO01 (opcional):

Mecanismo sincro con autoajuste de tensión para usuarios de 40 a 120kg. Bloqueo del movimiento en posición de trabajo con desbloqueo de seguridad y regulación de altura del asiento.

## BRAZOS

Las sillas AIR pueden equipar 4 tipos de brazos:



**Brazos fijos de poliamida color negro.**

*Estándar*



**Brazos estándar regulables en altura de poliamida color negro.**

*Opcional*



**Brazos regulables de poliamida 4D.**

Regulables en altura, anchura, profundidad y giro del reposabrazos. Apoyabrazos de poliuretano integral de tacto suave color negro.

*Opcional*



**Brazos regulables de aluminio pulido 4D.**

Regulables en altura, anchura, profundidad y giro del reposabrazos. Apoyabrazos de poliuretano integral de tacto suave color negro.

*Opcional*

## BASES



**Base de cinco radios, 680mm de diámetro.**

Fabricada con poliamida reforzada con fibra de vidrio. Color negro. La base incorpora un anillo interior de acero que previene contra el hundimiento de la columna.

*Estándar*



**Base de aluminio.**

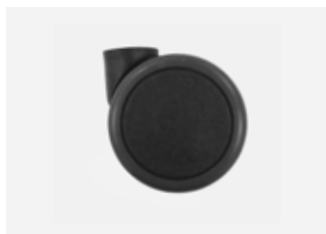
Base de cinco radios fabricada con aluminio inyectado a alta presión y con acabado pulido.

*Opcional*

## RUEDAS



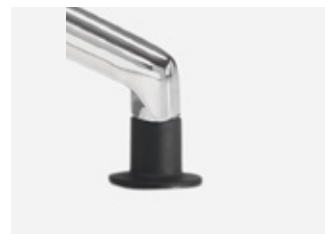
**5 ruedas de rodadura blanda  
5 ruedas autofrenadas**



**5 ruedas abiertas Ø65  
rodadura blanda**



**5 ruedas con eje hueco  
rodadura blanda**



**Kit topes fijos**

## CERTIFICADOS Y NORMATIVAS

- Norma Europea UNE EN 1335-1:01.
- Norma Europea UNE EN 1335-2/3:09.
- Certificado de índice de confort.
- Real Decreto 488 / 97 de seguridad y salud en el puesto de trabajo
- Símbolo de Calidad Controlada AIDIMA



- INCLASS tiene certificada su gestión de calidad conforme a la normativa ISO 9001 en todos los procesos de diseño, fabricación y comercialización de sus productos.

- Los procesos productivos de INCLASS están certificados según normativa medioambiental ISO 14.001 y se realizan buscando la reducción de residuos y del consumo energético para minimizar el impacto ambiental.

---

## GARANTÍA

INCLASS MOBLES S.L. garantiza los productos de la colección AIR contra todo defecto de fabricación y de los materiales durante un periodo de 5 años a contar desde la fecha de factura. Quedan excluidos de la garantía aquellos daños originados por un uso indebido, negligencia o accidente así como aquellos que tengan su causa en la falta de un mantenimiento adecuado del producto. Queda también excluido de esta garantía el desgaste y envejecimiento natural de los tejidos de tapicería y otros materiales superficiales. El establecimiento deberá acreditar la fecha de compra del artículo con la factura correspondiente.

INCLASS sustituirá o reparará los productos o componentes no conformes haciéndose cargo de los gastos y sin ninguna otra responsabilidad.