



Elegante, moderno y ligero, EXA es un sillón funcionalmente sencillo y elegante para zonas de trabajo y reuniones. Su estructura arquitectónica de aluminio, con líneas fluidas inspiradas en la naturaleza, le confiere una personalidad distintiva y la sofisticación necesaria en entornos modernos ejecutivos y de reuniones.

Incorpora un intuitivo mecanismo de inclinación y un respaldo en versión malla o tapizado que se adapta instantáneamente para envolver al usuario. El sillón ofrece un apoyo dinámico y consigue la versatilidad necesaria para los cambiantes estilos de trabajo actuales.

La característica estructura de aluminio está disponible en acabado negro, blanco o pulido. El respaldo está disponible en una gama de mallas seleccionadas o totalmente tapizado.

## ACABADOS

### Acabados de la estructura y la base

#### Colores M1



W01



B00



Pulido

**Tapicería:** todos los tejidos y pieles indicados en nuestro libro de acabados.

Libro de acabados [+info](#)

## ECOLOGÍA Y SALUD

Los procesos de producción de INCLASS están certificados según las normas medioambientales ISO 14001 con el fin de minimizar cualquier impacto sobre el medio ambiente. Certificado ISO 14001 [+info](#)



Los productos marcados han obtenido la certificación GREENGUARD Gold en todos los tejidos G1 a G7 [+info](#)

## REQUISITOS DE INFLAMABILIDAD

La espuma de poliuretano del asiento cumple las normas EN 1021-1 & 2.

\*Recomendamos el uso de tejidos de lana o sintéticos no inflamables.

\*Por favor, contacte con el departamento de Atención al Cliente si su proyecto tiene necesidades específicas sobre inflamabilidad o necesita saber si todos los componentes cumplen con las normativas requeridas.

## NORMAS DE CALIDAD

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. Certificado ISO 9001 [+info](#)

## CERTIFICACIONES DE PRODUCTO

UNE-EN 1335-2:2019 - Mobiliario de oficina. Sillas de oficina. Parte 2: Requisitos de seguridad.

ANSI/BIFMA X5.1:2017 - Sillería de oficina. Comodidad, seguridad y durabilidad.

*Los productos de INCLASS se han probado exhaustivamente para superar los estándares de prueba de la industria en AIDIMME. AIDIMME es miembro de la red europea INNOVAWOOD y sus laboratorios de ensayo están acreditados por ENAC.*

## CERTIFICACIONES Y ACREDITACIONES DE LA EMPRESA

ISO 9001 - Sistemas de gestión de la calidad

ISO 14001 - Sistemas de gestión ambiental

FSC® - La marca del manejo forestal responsable. Certificado C194846

AIDIMME Asociados - Instituto tecnológico metalmeccánico, mueble, madera, embalaje y afines

IBV Asociados - Instituto de Biomecánica de Valencia

ADVC Miembro - Asociación de Diseñadores de la Comunitat Valenciana

Adheridos a ENVALORA - Sistema Colectivo de Responsabilidad Ampliada del Productor (SCRAP)

## GARANTÍA

5 años

+ INFO: <https://inclass.es/es/collection/exa/>

**Sillón con respaldo tapizado (base giratoria 5 radios de aluminio con ruedas + elevación de gas + basculante)**

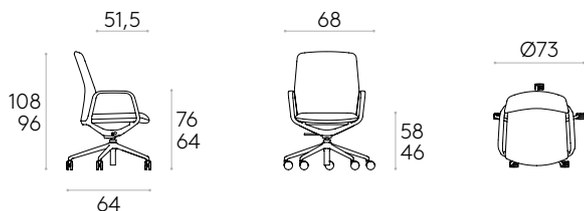
Código: **EXA0010**



Sillón de trabajo giratorio con columna de gas regulable en altura y movimiento basculante. La altura del asiento es regulable.  
**Asiento:** fabricado en espuma de poliuretano CMHR inyectada con una densidad de 40 kg/m<sup>3</sup>.  
**Respaldo:** estructura interna de poliamida. Recubierta con malla 3D autoportante y tapizada en tejido o piel.  
**Movimiento:** mecanismo basculante con las siguientes características: ajuste de la altura del asiento, inclinación del respaldo (0 - 12°), posibilidad de bloqueo de la inclinación del respaldo en la posición de 0°, ajuste de la tensión en 3 pasos mediante excéntrica, ajuste individual para peso entre 46 - 136kg, carcasa de aluminio.  
**Tapicería:** disponible en todos los tejidos y pieles indicados en nuestro libro de acabados. Si el asiento y el respaldo van tapizados con telas de distinta calidad, se cobrará el precio de la tela de mayor calidad.  
**Estructura:** en aluminio inyectado. Pintura de poliéster termoendurecida en blanco o negro o acabado pulido.  
**Base:** los sillones están equipados con base de 5 radios de aluminio del mismo color que la estructura.  
**Ruedas:** ruedas dobles giratorias Ø65mm con rodadura blanda como estándar. Disponibles ruedas con rodadura dura.



Producto con certificación GREENGUARD Gold.



COM 140cm / por unidad	
1 unidad	136,5cm
8 o más unidades	130cm
COM tendrá el precio de G2	
14,5kg	1 ud. 16,8 kg 0,36 m <sup>3</sup>



**Sillón con respaldo de malla (base giratoria 5 radios de aluminio con ruedas + elevación de gas + basculante)**

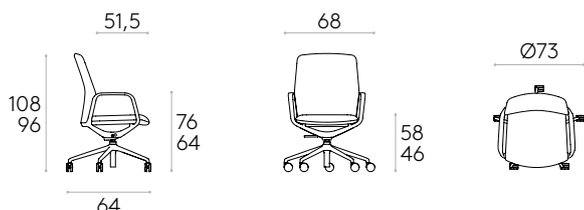
Código: **EXA0030 - XA0040 - EXA0050**



Sillón de trabajo giratorio con columna de gas regulable en altura y movimiento basculante. La altura del asiento es regulable.  
**Asiento:** fabricado en espuma de poliuretano CMHR inyectada con una densidad de 40 kg/m<sup>3</sup>.  
**Respaldo:** estructura interna de poliamida. Recubierta con malla 3D autoportante y tapizada en tejido o piel.  
**Movimiento:** mecanismo basculante con las siguientes características: ajuste de la altura del asiento, inclinación del respaldo (0 - 12°), posibilidad de bloqueo de la inclinación del respaldo en la posición de 0°, ajuste de la tensión en 3 pasos mediante excéntrica, ajuste individual para peso entre 46 - 136kg, carcasa de aluminio.  
**Acabados del asiento:** en todos los tejidos y pieles indicados en nuestro libro de acabados. También disponible en malla transpirable en todos los colores de las colecciones de malla: NETEX y MAXI.  
**Acabados del respaldo:** malla transpirable en todos los colores de las colecciones de malla: NETEX y MAXI.  
**Estructura:** en aluminio inyectado. Pintura de poliéster termoendurecida en blanco o negro o acabado pulido.  
**Base:** los sillones están equipados con base de 5 radios de aluminio del mismo color que la estructura.  
**Ruedas:** ruedas dobles giratorias Ø65mm con rodadura blanda como estándar. Disponibles ruedas con rodadura dura.



Producto con certificación GREENGUARD Gold.



COM 140cm / por unidad	
1 unidad	136,5cm
8 o más unidades	130cm
COM tendrá el precio de G2	
14,5kg	1 ud. 16,8 kg 0,36 m <sup>3</sup>



\* Las cifras pueden variar en función de las opciones seleccionadas.

**Sillón con respaldo tapizado  
(base de 4 radios de aluminio + columna auto-retorno + basculante)**

Código: **EXA0020**



Sillón de trabajo con columna giratoria con auto-retorno y movimiento basculante. La altura del asiento no es regulable.

**Asiento:** fabricado en espuma de poliuretano CMHR inyectada con una densidad de 40 kg/m<sup>3</sup>.

**Respaldo:** estructura interna de poliamida. Recubierta con malla 3D autoportante y tapizada en tejido o piel.

**Movimiento:** mecanismo basculante con las siguientes características: inclinación del respaldo (0 - 12°), posibilidad de bloqueo de la inclinación del respaldo en la posición de 0°, ajuste de la tensión en 3 pasos mediante excéntrica, ajuste individual para peso entre 46 - 136kg, carcasa de aluminio. Columna giratoria con sistema auto-retorno.

**Tapicería:** disponible en todos los tejidos y pieles indicados en nuestro libro de acabados. Si el asiento y el respaldo van tapizados con telas de distinta calidad, se cobrará el precio de la tela de mayor calidad.

**Estructura:** en aluminio inyectado. Pintura de poliéster termoendurecida en blanco o negro o acabado pulido.

**Base:** los sillones están equipados con base de 4 radios de aluminio del mismo color que la estructura.

**Conteras:** conteras de plástico como estándar. Conteras con fieltro con un aumento.



Producto con certificación GREENGUARD Gold.



COM 140cm / por unidad

1 unidad	136,5cm
8 o más unidades	130cm

COM tendrá el precio de G2



13,7kg



1 ud.

16 kg

0,36 m<sup>3</sup>

KD



Reciclado\*



Reciclable\*

**Sillón con respaldo de malla  
(base de 4 radios de aluminio + columna auto-retorno + basculante)**

Código: **EXA0060 - XA0070 - EXA0080**



Sillón de trabajo con columna giratoria con auto-retorno y movimiento basculante. La altura del asiento no es regulable.

**Asiento:** fabricado en espuma de poliuretano CMHR inyectada con una densidad de 40 kg/m<sup>3</sup>.

**Respaldo:** estructura interna de poliamida. Recubierta con malla 3D autoportante y tapizada en tejido o piel.

**Movimiento:** mecanismo basculante con las siguientes características: inclinación del respaldo (0 - 12°), posibilidad de bloqueo de la inclinación del respaldo en la posición de 0°, ajuste de la tensión en 3 pasos mediante excéntrica, ajuste individual para peso entre 46 - 136kg, carcasa de aluminio. Columna giratoria con sistema auto-retorno.

**Acabados del asiento:** en todos los tejidos y pieles indicados en nuestro libro de acabados. También disponible en malla transpirable en todos los colores de las colecciones de malla: NETEX y MAXI.

**Acabados del respaldo:** malla transpirable en todos los colores de las colecciones de malla: NETEX y MAXI.

**Estructura:** en aluminio inyectado. Pintura de poliéster termoendurecida en blanco o negro o acabado pulido.

**Base:** los sillones están equipados con base de 4 radios de aluminio del mismo color que la estructura.

**Conteras:** conteras de plástico como estándar. Conteras con fieltro con un aumento.



Producto con certificación GREENGUARD Gold.



COM 140cm / por unidad

1 unidad	136,5cm
8 o más unidades	130cm

COM tendrá el precio de G2



13,7kg



1 ud.

16 kg

0,36 m<sup>3</sup>

KD



Reciclado\*



Reciclable\*

\* Las cifras pueden variar en función de las opciones seleccionadas.

**ELEMENTOS OPCIONALES Y ACCESORIOS**

Código	Descripción
 EXA0250	Set de 5 ruedas dobles giratorias Ø65mm con rodadura dura
 EXA0280TC	Set de 4 conteras de fieltro para base giratoria de 4 radios de aluminio (aumento)
EXA0290TC	Set de 4 para suelos de moqueta para base giratoria de 4 radios de aluminio (aumento)