



Diseñado para combinar comodidad, sofisticación y elegancia atemporal, el sillón ejecutivo ZENPRO es una pieza destacada en cualquier oficina ejecutiva o sala de juntas. Fabricado con los mejores materiales y con una meticulosa atención al detalle, ZENPRO ha sido diseñado para usuarios que exigen lo máximo en comodidad y estilo.

Las características ergonómicas garantizan un soporte óptimo para largas horas sentado, lo que le permite concentrarse en su trabajo sin ninguna molestia. Experimente una comodidad inigualable con sus características ergonómicas, que incluyen un respaldo con movimiento sincronizado que se puede bloquear en cuatro posiciones, un ajuste neumático de la altura del asiento y los brazos acolchados de aluminio. Adapte el sillón a sus preferencias exactas y disfrute de un sillón personalizado que mejore con estilo su productividad y bienestar.

## ACABADOS

### Acabados de la base y los brazos

#### 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 y el respaldo cumple las normas BS 5852 Part 0-1 y CAL 117.

\*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/zenpro/>

**Sillón con respaldo alto con costura vertical  
(base giratoria 5 radios de aluminio con ruedas + elevación con gas + sincro)**

Código: ZEP0010



Sillón de dirección giratorio con respaldo alto y base de 5 radios de aluminio fundido equipada con columna de gas, movimiento sincro y ruedas giratorias dobles de Ø65 mm con rodadura blanda. La altura del asiento es regulable mediante columna de gas. Los brazos son de aluminio fundido.

**Asiento:** estructura interior de acero recubierta de espuma de poliuretano CMHR inyectada con una densidad de 50 kg/m<sup>3</sup>.

**Respaldo:** estructura interior de acero recubierta de espuma de poliuretano CMHR inyectada con una densidad de 50 kg/m<sup>3</sup>.

**Brazos:** fabricados en aluminio inyectado. Pintura de poliéster termoendurecida en blanco o negro o acabado pulido. Apoyabrazos tapizados.

**Movimiento:** mecanismo sincro autopesante con regulación de tensión mediante pomo. Bloqueo del movimiento en cuatro posiciones con desbloqueo de seguridad antirretorno. Inclinación del respaldo hasta 20° y de 6,5° en el asiento. La altura del asiento es regulable.

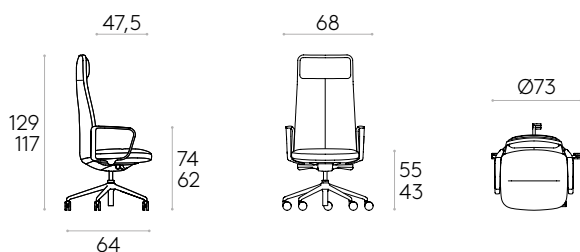
**Tapicería:** respaldo con tapizado con costura vertical disponible en todos los tejidos y pieles indicados en nuestro libro de acabados.

**Base:** los sillones están equipados con base de 5 radios de aluminio con acabado pulido o pintura de poliéster termoendurecida en blanco o negro.

**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	170,5cm
8 o más unidades	161cm

COM tendrá el precio de G2



18,4kg

1 ud. 22 kg  
0,42 m<sup>3</sup>

KD



Reciclado\*



Reciclable\*

**Sillón con respaldo alto con costuras horizontales  
(base giratoria 5 radios de aluminio con ruedas + elevación con gas + sincro)**

Código: ZEP0110



Sillón de dirección giratorio con respaldo alto y base de 5 radios de aluminio fundido equipada con columna de gas, movimiento sincro y ruedas giratorias dobles de Ø65 mm con rodadura blanda. La altura del asiento es regulable mediante columna de gas. Los brazos son de aluminio fundido.

**Asiento:** estructura interior de acero recubierta de espuma de poliuretano CMHR inyectada con una densidad de 50 kg/m<sup>3</sup>.

**Respaldo:** estructura interior de acero recubierta de espuma de poliuretano CMHR inyectada con una densidad de 50 kg/m<sup>3</sup>.

**Brazos:** fabricados en aluminio inyectado. Pintura de poliéster termoendurecida en blanco o negro o acabado pulido. Apoyabrazos tapizados.

**Movimiento:** mecanismo sincro autopesante con regulación de tensión mediante pomo. Bloqueo del movimiento en cuatro posiciones con desbloqueo de seguridad antirretorno. Inclinación del respaldo hasta 20° y de 6,5° en el asiento. La altura del asiento es regulable.

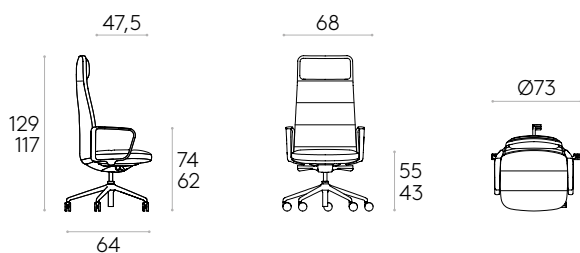
**Tapicería:** respaldo con tapizado con costuras horizontales disponible en todos los tejidos y pieles indicados en nuestro libro de acabados.

**Base:** los sillones están equipados con base de 5 radios de aluminio con acabado pulido o pintura de poliéster termoendurecida en blanco o negro.

**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	170,5cm
8 o más unidades	161cm

COM tendrá el precio de G2



18,4kg

1 ud. 22 kg  
0,42 m<sup>3</sup>

KD



Reciclado\*



Reciclable\*

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

**Sillón con respaldo medio con costura vertical (base giratoria 5 radios de aluminio con ruedas + elevación con gas + sincro)**

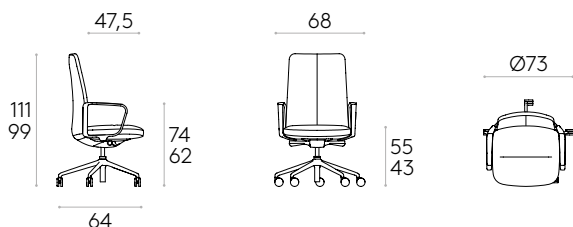
Código: ZEP0020



Sillón de dirección giratorio con respaldo medio y base de 5 radios de aluminio fundido equipada con columna de gas, movimiento sincro y ruedas giratorias dobles de Ø65 mm con rodadura blanda. La altura del asiento es regulable mediante columna de gas. Los brazos son de aluminio fundido.  
**Asiento:** estructura interior de acero recubierta de espuma de poliuretano CMHR inyectada con una densidad de 50 kg/m<sup>3</sup>.  
**Respaldo:** estructura interior de acero recubierta de espuma de poliuretano CMHR inyectada con una densidad de 50 kg/m<sup>3</sup>.  
**Brazos:** fabricados en aluminio inyectado. Pintura de poliéster termoendurecida en blanco o negro o acabado pulido. Apoyabrazos tapizados.  
**Movimiento:** mecanismo sincro autopesante con regulación de tensión mediante pomo. Bloqueo del movimiento en cuatro posiciones con desbloqueo de seguridad antirretorno. Inclinación del respaldo hasta 20° y de 6,5° en el asiento. La altura del asiento es regulable.  
**Tapicería:** respaldo con tapizado con costura vertical disponible en todos los tejidos y pieles indicados en nuestro libro de acabados.  
**Base:** los sillones están equipados con base de 5 radios de aluminio con acabado pulido o pintura de poliéster termoendurecida en blanco o negro.  
**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	150cm
8 o más unidades	143cm

COM tendrá el precio de G2

KG	15,6kg	1 ud.	17,9 kg
		KD	0,36 m <sup>3</sup>



Reciclado\*



Reciclable\*

**Sillón con respaldo medio con costuras horizontales (base giratoria 5 radios de aluminio con ruedas + elevación con gas + sincro)**

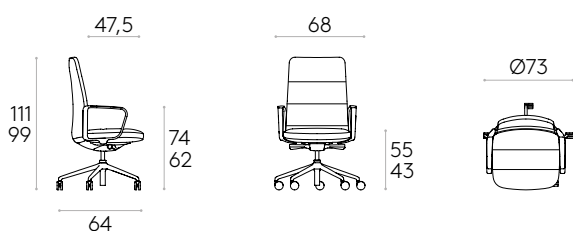
Código: ZEP0120



Sillón de dirección giratorio con respaldo medio y base de 5 radios de aluminio fundido equipada con columna de gas, movimiento sincro y ruedas giratorias dobles de Ø65 mm con rodadura blanda. La altura del asiento es regulable mediante columna de gas. Los brazos son de aluminio fundido.  
**Asiento:** estructura interior de acero recubierta de espuma de poliuretano CMHR inyectada con una densidad de 50 kg/m<sup>3</sup>.  
**Respaldo:** estructura interior de acero recubierta de espuma de poliuretano CMHR inyectada con una densidad de 50 kg/m<sup>3</sup>.  
**Brazos:** fabricados en aluminio inyectado. Pintura de poliéster termoendurecida en blanco o negro o acabado pulido. Apoyabrazos tapizados.  
**Movimiento:** mecanismo sincro autopesante con regulación de tensión mediante pomo. Bloqueo del movimiento en cuatro posiciones con desbloqueo de seguridad antirretorno. Inclinación del respaldo hasta 20° y de 6,5° en el asiento. La altura del asiento es regulable.  
**Tapicería:** respaldo con tapizado con costuras horizontales disponible en todos los tejidos y pieles indicados en nuestro libro de acabados.  
**Base:** los sillones están equipados con base de 5 radios de aluminio con acabado pulido o pintura de poliéster termoendurecida en blanco o negro.  
**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	150cm
8 o más unidades	143cm

COM tendrá el precio de G2

KG	15,6kg	1 ud.	17,9 kg
		KD	0,36 m <sup>3</sup>



Reciclado\*



Reciclable\*

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

**Sillón con respaldo medio con costura vertical (base giratoria de 5 radios de aluminio con ruedas + elevación con gas)**

Código: ZEP0022



Sillón de dirección giratorio con respaldo medio y base de 5 radios de aluminio fundido equipada con columna de gas y ruedas giratorias dobles de Ø65 mm con rodadura blanda. La altura del asiento es regulable mediante columna de gas. Los brazos son de aluminio fundido.

**Asiento:** estructura interior de acero recubierta de espuma de poliuretano CMHR inyectada con una densidad de 50 kg/m<sup>3</sup>.

**Respaldo:** estructura interior de acero recubierta de espuma de poliuretano CMHR inyectada con una densidad de 50 kg/m<sup>3</sup>.

**Brazos:** fabricados en aluminio inyectado. Pintura de poliéster termoendurecida en blanco o negro o acabado pulido. Apoyabrazos tapizados.

**Movimiento:** asiento regulable en altura mediante columna de gas.

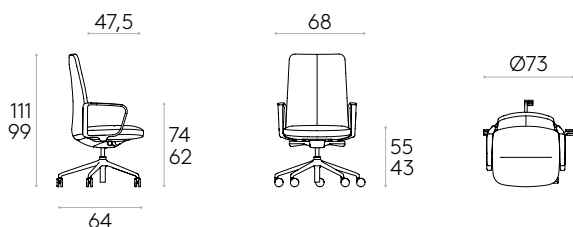
**Tapicería:** respaldo con tapizado con costura vertical disponible en todos los tejidos y pieles indicados en nuestro libro de acabados.

**Base: los sillones** están equipados con base de 5 radios de aluminio con acabado pulido o pintura de poliéster termoendurecida en blanco o negro.

**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	150cm
8 o más unidades	143cm

COM tendrá el precio de G2

KG	14,5kg	1 ud.	16,8 kg
		KD	0,36 m <sup>3</sup>



Reciclado\*



Reciclable\*

**Sillón con respaldo medio con costuras horizontales (base giratoria de 5 radios de aluminio con ruedas + elevación con gas)**

Código: ZEP0122



Sillón de dirección giratorio con respaldo medio y base de 5 radios de aluminio fundido equipada con columna de gas y ruedas giratorias dobles de Ø65 mm con rodadura blanda. La altura del asiento es regulable mediante columna de gas. Los brazos son de aluminio fundido.

**Asiento:** estructura interior de acero recubierta de espuma de poliuretano CMHR inyectada con una densidad de 50 kg/m<sup>3</sup>.

**Respaldo:** estructura interior de acero recubierta de espuma de poliuretano CMHR inyectada con una densidad de 50 kg/m<sup>3</sup>.

**Brazos:** fabricados en aluminio inyectado. Pintura de poliéster termoendurecida en blanco o negro o acabado pulido. Apoyabrazos tapizados.

**Movimiento:** asiento regulable en altura mediante columna de gas.

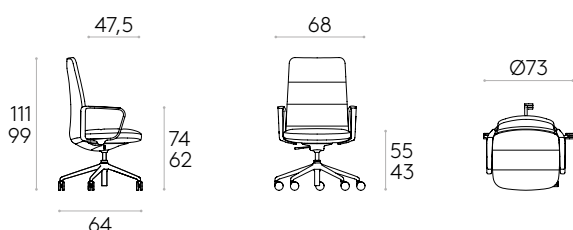
**Tapicería:** respaldo con tapizado con costuras horizontales disponible en todos los tejidos y pieles indicados en nuestro libro de acabados.

**Base: los sillones** están equipados con base de 5 radios de aluminio con acabado pulido o pintura de poliéster termoendurecida en blanco o negro.

**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	150cm
8 o más unidades	143cm

COM tendrá el precio de G2

KG	14,5kg	1 ud.	16,8 kg
		KD	0,36 m <sup>3</sup>



Reciclado\*



Reciclable\*

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

**Sillón con respaldo bajo con costura vertical (base giratoria 5 radios de aluminio con ruedas + elevación con gas + sincro)**

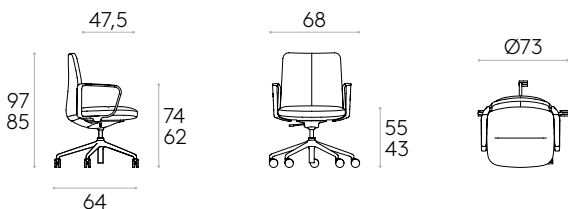
Código: ZEP0030



Sillón de dirección giratorio con respaldo bajo y base de 5 radios de aluminio fundido equipada con columna de gas, movimiento sincro y ruedas giratorias dobles de Ø65 mm con rodadura blanda. La altura del asiento es regulable mediante columna de gas. Los brazos son de aluminio fundido.  
**Asiento:** estructura interior de acero recubierta de espuma de poliuretano CMHR inyectada con una densidad de 50 kg/m<sup>3</sup>.  
**Respaldo:** estructura interior de acero recubierta de espuma de poliuretano CMHR inyectada con una densidad de 50 kg/m<sup>3</sup>.  
**Brazos:** fabricados en aluminio inyectado. Pintura de poliéster termoendurecida en blanco o negro o acabado pulido. Apoyabrazos tapizados.  
**Movimiento:** mecanismo sincro autopesante con regulación de tensión mediante pomo. Bloqueo del movimiento en cuatro posiciones con desbloqueo de seguridad antirretorno. Inclinación del respaldo hasta 20° y de 6,5° en el asiento. La altura del asiento es regulable.  
**Tapicería:** respaldo con tapizado con costura vertical disponible en todos los tejidos y pieles indicados en nuestro libro de acabados.  
**Base:** los sillones están equipados con base de 5 radios de aluminio con acabado pulido o pintura de poliéster termoendurecida en blanco o negro.  
**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	118cm
8 o más unidades	106cm

COM tendrá el precio de G2

KG	14,6kg	1 ud.	16,9 kg
		KD	0,32 m <sup>3</sup>



Reciclado\*



Reciclable\*

**Sillón con respaldo bajo con costuras horizontales (base giratoria 5 radios de aluminio con ruedas + elevación con gas + sincro)**

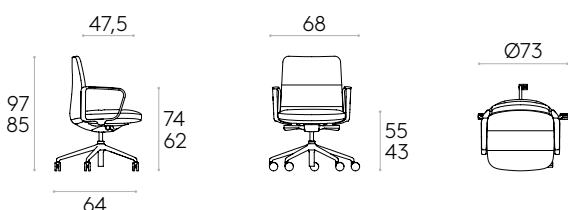
Código: ZEP0130



Sillón de dirección giratorio con respaldo bajo y base de 5 radios de aluminio fundido equipada con columna de gas, movimiento sincro y ruedas giratorias dobles de Ø65 mm con rodadura blanda. La altura del asiento es regulable mediante columna de gas. Los brazos son de aluminio fundido.  
**Asiento:** estructura interior de acero recubierta de espuma de poliuretano CMHR inyectada con una densidad de 50 kg/m<sup>3</sup>.  
**Respaldo:** estructura interior de acero recubierta de espuma de poliuretano CMHR inyectada con una densidad de 50 kg/m<sup>3</sup>.  
**Brazos:** fabricados en aluminio inyectado. Pintura de poliéster termoendurecida en blanco o negro o acabado pulido. Apoyabrazos tapizados.  
**Movimiento:** mecanismo sincro autopesante con regulación de tensión mediante pomo. Bloqueo del movimiento en cuatro posiciones con desbloqueo de seguridad antirretorno. Inclinación del respaldo hasta 20° y de 6,5° en el asiento. La altura del asiento es regulable.  
**Tapicería:** respaldo con tapizado con costuras horizontales disponible en todos los tejidos y pieles indicados en nuestro libro de acabados.  
**Base:** los sillones están equipados con base de 5 radios de aluminio con acabado pulido o pintura de poliéster termoendurecida en blanco o negro.  
**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	118cm
8 o más unidades	106cm

COM tendrá el precio de G2

KG	14,6kg	1 ud.	16,9 kg
		KD	0,32 m <sup>3</sup>



Reciclado\*



Reciclable\*

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



**Sillón con respaldo bajo con costura vertical  
(base giratoria de 5 radios de aluminio con ruedas + elevación con gas)**
Código: **ZEP0032**

Sillón de dirección giratorio con respaldo bajo y base de 5 radios de aluminio fundido equipada con columna de gas y ruedas giratorias dobles de Ø65 mm con rodadura blanda. La altura del asiento es regulable mediante columna de gas. Los brazos son de aluminio fundido.

**Asiento:** estructura interior de acero recubierta de espuma de poliuretano CMHR inyectada con una densidad de 50 kg/m<sup>3</sup>.

**Respaldo:** estructura interior de acero recubierta de espuma de poliuretano CMHR inyectada con una densidad de 50 kg/m<sup>3</sup>.

**Brazos:** fabricados en aluminio inyectado. Pintura de poliéster termoendurecida en blanco o negro o acabado pulido. Apoyabrazos tapizados.

**Movimiento:** asiento regulable en altura mediante columna de gas.

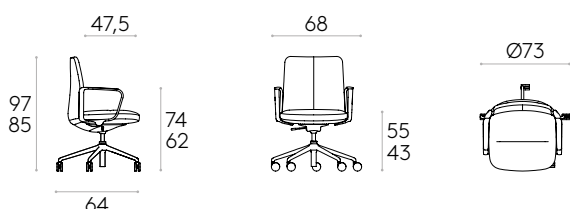
**Tapicería:** respaldo con tapizado con costura vertical disponible en todos los tejidos y pieles indicados en nuestro libro de acabados.

**Base:** los sillones están equipados con base de 5 radios de aluminio con acabado pulido o pintura de poliéster termoendurecida en blanco o negro.

**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	118cm
8 o más unidades	106cm

COM tendrá el precio de G2



13,6kg



15,9 kg

0,32 m<sup>3</sup>

KD



Reciclado\*



Reciclable\*

**Sillón con respaldo bajo con costuras horizontales  
(base giratoria de 5 radios de aluminio con ruedas + elevación con gas)**
Código: **ZEP0132**

Sillón de dirección giratorio con respaldo bajo y base de 5 radios de aluminio fundido equipada con columna de gas y ruedas giratorias dobles de Ø65 mm con rodadura blanda. La altura del asiento es regulable mediante columna de gas. Los brazos son de aluminio fundido.

**Asiento:** estructura interior de acero recubierta de espuma de poliuretano CMHR inyectada con una densidad de 50 kg/m<sup>3</sup>.

**Respaldo:** estructura interior de acero recubierta de espuma de poliuretano CMHR inyectada con una densidad de 50 kg/m<sup>3</sup>.

**Brazos:** fabricados en aluminio inyectado. Pintura de poliéster termoendurecida en blanco o negro o acabado pulido. Apoyabrazos tapizados.

**Movimiento:** asiento regulable en altura mediante columna de gas.

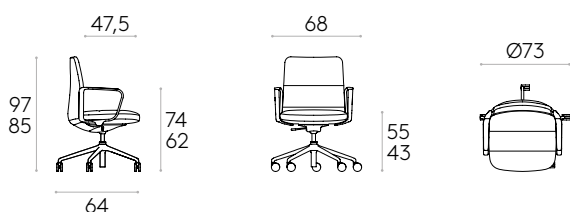
**Tapicería:** respaldo con tapizado con costuras horizontales disponible en todos los tejidos y pieles indicados en nuestro libro de acabados.

**Base:** los sillones están equipados con base de 5 radios de aluminio con acabado pulido o pintura de poliéster termoendurecida en blanco o negro.

**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	118cm
8 o más unidades	106cm

COM tendrá el precio de G2



13,6kg



15,9 kg

0,32 m<sup>3</sup>

KD



Reciclado\*



Reciclable\*

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

**Sillón con respaldo bajo con costura vertical (base de 4 radios de aluminio + columna auto-retorno)**

Código: **ZEP0034**



Sillón de dirección giratorio con respaldo bajo, columna auto-retorno y base de 4 radios de aluminio fundido equipada con conteras. La altura del asiento no es regulable. Los brazos son de aluminio fundido.

**Asiento:** estructura interior de acero recubierta de espuma de poliuretano CMHR inyectada con una densidad de 50 kg/m<sup>3</sup>.

**Respaldo:** estructura interior de acero recubierta de espuma de poliuretano CMHR inyectada con una densidad de 50 kg/m<sup>3</sup>.

**Brazos:** fabricados en aluminio inyectado. Pintura de poliéster termoendurecida en blanco o negro o acabado pulido. Apoyabrazos tapizados.

**Movimiento:** asiento regulable en altura mediante columna de gas.

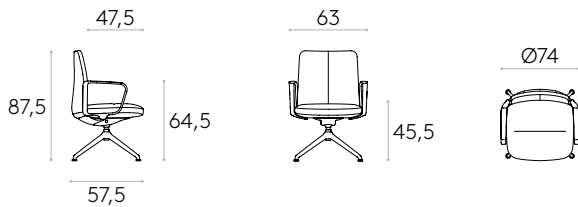
**Tapicería:** respaldo con tapizado con costura vertical disponible en todos los tejidos y pieles indicados en nuestro libro de acabados.

**Base:** los sillones están equipados con base de 4 radios de aluminio con acabado pulido o pintura de poliéster termoendurecida en blanco o negro.

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



Producto con certificación GREENGUARD Gold.



COM 140cm / por unidad

1 unidad	118cm
8 o más unidades	106cm

COM tendrá el precio de G2

KG 15,7kg

1 ud. 18 kg  
0,32 m<sup>3</sup>  
KD



Reciclado\*



Reciclable\*

**Sillón con respaldo bajo con costuras horizontales (base de 4 radios de aluminio + columna auto-retorno)**

Código: **ZEP0134**



Sillón de dirección giratorio con respaldo bajo, columna auto-retorno y base de 4 radios de aluminio fundido equipada con conteras. La altura del asiento no es regulable. Los brazos son de aluminio fundido.

**Asiento:** estructura interior de acero recubierta de espuma de poliuretano CMHR inyectada con una densidad de 50 kg/m<sup>3</sup>.

**Respaldo:** estructura interior de acero recubierta de espuma de poliuretano CMHR inyectada con una densidad de 50 kg/m<sup>3</sup>.

**Brazos:** fabricados en aluminio inyectado. Pintura de poliéster termoendurecida en blanco o negro o acabado pulido. Apoyabrazos tapizados.

**Movimiento:** asiento regulable en altura mediante columna de gas.

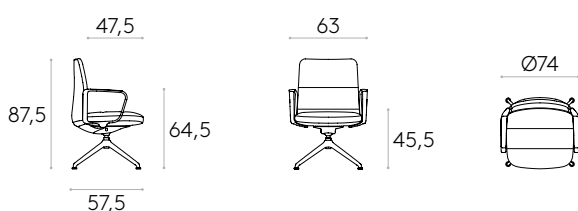
**Tapicería:** respaldo con tapizado con costuras horizontales disponible en todos los tejidos y pieles indicados en nuestro libro de acabados.

**Base:** los sillones están equipados con base de 4 radios de aluminio con acabado pulido o pintura de poliéster termoendurecida en blanco o negro.

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



Producto con certificación GREENGUARD Gold.



COM 140cm / por unidad

1 unidad	118cm
8 o más unidades	106cm

COM tendrá el precio de G2

KG 15,7kg

1 ud. 18 kg  
0,32 m<sup>3</sup>  
KD



Reciclado\*







Reciclable\*

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



**ELEMENTOS OPCIONALES Y ACCESORIOS**

	Código	Descripción
	ZEP0250	Set de 5 ruedas dobles giratorias Ø65mm con rodadura dura
	ZEP0260	Set de 5 topes fijos
	ZEP0270	Set de 5 topes fijos con fieltro
	ZEP0280TC	Set de 4 conteras de fieltro para base giratoria de 4 radios de aluminio (aumento)
	ZEP0290TC	Set de 4 para suelos de moqueta para base giratoria de 4 radios de aluminio (aumento)