

Absolute tapizada





DESCRIPCIÓN GENERAL

Silla operativa. Giratoria con ruedas, elevación a gas, mecanismo sincronizado con varias versiones, brazos regulables 1D, 2D ó 4D.

Asiento tapizado, con posibilidad de elegir entre una amplia gama de tejidos y colores.

Respaldo tapizado en varios colores.

Versión con cabezal regulable.

Versión con respaldo malla.

MECANISMO SYNCRO

La serie ABSOLUTE permite elegir entre tres mecanismos Syncro:

- Mecanismo Syncro de 5 posiciones.
- Mecanismo Syncro de 5 posiciones con regulación en profundidad del asiento.
- Mecanismo Syncro de 5 posiciones con regulación de intensidad lateral.

BRAZOS

En la serie ABSOLUTE se pueden adaptar tres tipos de brazos regulables:

- Brazo 1D.
- Brazo 2D, regulación en altura y anchura.
- Brazo 4D, regulación en altura y profundidad, anchura y giro.

BASE

SERIE

Base de poliamida Modelo ABSOLUTE de 5 radios.

OPCIÓN

- Base de aluminio pulido de 5 radios forma piramidal.
- Base de aluminio 24 horas.

RUEDAS

SERIE

Rueda de nylon negra con banda de rodadura dura.

OPCIÓN

- Rueda de rodadura blanda.
- Rueda con acabados cromados.
- Rueda diámetro más grande.
- Rueda disipativa de cargas electroestáticas.
- Rueda autofrenada.



FICHA TÉCNICA

ASIENTO

Asiento interior fabricado en polipropileno.

Espuma de poliuretano de **55 mm** de espesor y **45 kg/m³** de densidad.

Tapizado con tejido a elección entre la gama de nuestro muestrario de telas.

Dimensiones del asiento:

Anchura máxima: **510 mm**

Profundidad sin regulación: **400 mm**



RESPALDO

Respaldo formado por 2 componentes.

Respaldo interior en polipropileno diseñado para alojar la regulación lumbar regulable y con el frontal preparado para el proceso de tapizado de la tela.

Respaldo exterior que remata el respaldo y deja acceso a la **regulación lumbar regulable**.

Espuma de poliuretano de **40 mm** de espesor y **45 kg/m³** de densidad.

Dimensiones del respaldo:

Anchura máxima: **660 mm**

Anchura sin regular: **660 mm**



ABSOLUTE Asiento con Trasla

Asiento interior fabricado en polipropileno.

Espuma de poliuretano de alta densidad, de **45 kg /m³**.

Asiento con regulación en profundidad incorporado en el asiento.

OPCIÓN RECOMENDADA

- Mecanismo de regulación lateral Syncro.



ABSOLUTE TAPIZADA CABEZAL Cabezal Regulable Tapizado

Cabezal fabricado en pilopropileno y con espuma de poliuretano moldeada de **30 kg /m³**.

Tapizado en su parte frontal en el mismo tejido que asiento y respaldo..

El cabezal dispone de 2 grados de movimientos, se puede ajustar en altura y giro, con lo que también se acerca y aleja del usuario.

Permite su desmontaje mediante la extracción de 2 tornillos roscados.



CICLO DE VIDA DEL PRODUCTO

MATERIAS PRIMAS

No contiene ningún material peligroso.
Un elevado % de los materiales utilizados son reciclados.

FIN DE VIDA ÚTIL

Nuestro producto es reciclable en un elevado %.
Los embalajes son reciclables al 100%.
La inmensa mayoría de los componentes de nuestras sillas son desmontables facilitando la segregación de los distintos materiales.

FABRICACIÓN

Sistema de gestión ambiental certificado según Norma ISO 14001.

El proceso de pintado se realiza con pinturas en polvo que no contienen COV's, ni metales pesados.

Nuestro departamento de diseño y desarrollo aplica los conceptos de ecodiseño, según la actual Norma internacional ISO 14006.



TRANSPORTE

Fabricamos en España y para distribución en todo el ámbito nacional, optimizando las rutas y recorridos, así como la capacidad de nuestros camiones.

UTILIZACIÓN

Nuestro producto cumple con la normativa europea correspondiente a los requisitos de diseño, ecodiseño, ergonomía y seguridad para que su utilización sea la más longeva posible.

El servicio post-venta ofrece recambios y retapizado de las sillas.

CERTIFICACIONES



ISO 9011 Certificación del Sistema de gestión de Calidad.
Certificado por AENOR.



ISO 14001 Certificación del Sistema de gestión de Medio Ambiente.
Certificado por AENOR.



ISO 14006 Certificación del Sistema de gestión de Ecodiseño.
Certificado por AENOR.



Producto Ecodiseñado.
Ecodiseñado por el departamento de i+d+i de Luyando System.
Auditado por AENOR.



Producto Testado.
Silla testada en Catas, laboratorio externo según la normativa europea:
UNE-EN 1335-1
UNE-EN 1335-2
UNE-EN 1335-3