

SPACE

Descripción general

Luyando
SYSTEM



Descripción general

Silla técnica operativa modelos que se proyecta bajo los parámetros de un diseño originario y unitario derivado del modelo Eterna.

Space se concibe para las más altas expectativas de la oficina técnica, aportando una ergonomía del mayor nivel (incorporar un mecanismo syncro plus que aporta multitud de configuraciones al alcance de la mano, con una suavidad y sencillez únicas) así mismo el asiento es de todo confort, con una espuma de alta calidad con formas anatómicas.

Su diseño contemporáneo y ligero ofrece una visión moderna con su bastidor de aluminio.

Space también es una silla nacida bajo los criterios del ecodiseño. Space Proyección del futuro en la oficina.

SPACE nace con la intención de renovar, y de conseguir cumplir con un único producto todas las expectativas que demandan los mercados actuales.

No sólo ha conseguido este objetivo, sino que además, con la aceptación de la triple E (Ergonomía, Ecodiseño y Economía), promete convertirse en una serie de gran proyección.

FICHA TÉCNICA



Mecanismo sincro

La serie SPACE dispone de un mecanismo sincro 5 posiciones de alta calidad.

Opción de mecanismo sincro con regulación de intensidad lateral.

Brazos

La serie SPACE puede disponer de 2 tipos de brazos regulables.

Brazo 2D, regulación en altura y profundidad.

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



Base

Serie:

Base de aluminio pulido de 5 radios forma piramidal.

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.*

Asiento

Asiento con formas de alta ergonomía. El asiento tiene una estudiada morfología que le permite adaptarse perfectamente al cuerpo humano.

El asiento interior se compone una madera laminada, con varias tuercas embutidas que permiten una posterior unión atornillada de brazos y mecanismo, lo que le confiere una mayor resistencia en la fijación.

El asiento interior está recubierto por goma-espuma de 40 Kg. / m3 de densidad y 40 mm de grosor. Sobre la goma-espuma, se tapiza la tela por la parte superior del asiento, mientras por la parte inferior el asiento va revestido con una carcasa embellecedora plastificada negra



Respaldo

El respaldo está tapizado con malla de alta calidad, que aporta un excelente apoyo y durabilidad y además esta tapizado con tela a elección del cliente.

Opcionalmente puede incorporar un cabezal regulable, que permite adaptarse al usuario del mismo tejido que el asiento y respaldo.

Unión asiento y respaldo

El bastidor de unión asiento-respaldo de la serie SPACE es sin duda el componente que más destaca de la silla.

Le confiere personalidad y además está fabricado en Aluminio con una excelente relación peso-resistencia.





Materias Primas

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



Fabricación

Sistema de gestión ambiental según ISO 14001. El proceso de pintado se realiza con pinturas en polvo que no contienen COV's, ni metales pesados.

Nuestro departamento de i+d+i aplica conceptos de ecodiseño según ISO 14006.



Transporte

Fabricamos en España y para la 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 lo más longeva posible.

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



Fin de vida útil

Nuestro producto es reciclable en un 93%. Los embalajes son reciclables al 100%. La inmensa mayoría de los componentes de nuestras sillas son desmontables, facilitando la segregación de los distintos materiales.





*ISO 9001 Certificación del Sistema de gestión de Calidad.
Certificado por AENOR.*



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



*ISO 14006 Certificación Sistema 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*