

X-PRO

X-bko



X-PRO

Descripción general



Descripción general

Silla operativa prestacional.

Giratoria, con ruedas, elevación a gas, mecanismo sincronizado autopesante con varias versiones, brazos regulables 1D, 2D, 3D o 4D.

Asiento tapizado con diversidad de tejidos y colores

Respaldo pivotante en malla técnica en color negro. Apoyo lumbar 2G en altura y profundidad.

Versión con cabezal Fijo en PP.

X-PRO

Componentes



Asiento

Asiento interior fabricado en polipropileno.

Espuma de poliuretano de alta densidad.

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

OPCIONAL: Asiento regulable en profundidad

Mecanismo sincro

La serie X-PRO permite elegir entre tres mecanismos sincronizados.

Mecanismo sincro autopesante multiposicional.

Mecanismo sincro autopesante con regulación de profundidad del asiento.

Mecanismo sincro con regulación de intensidad de accionamiento lateral.

Brazos

La serie X-PRO dispone de 3 tipos de brazos regulables.

Brazo 1D, regulación en altura.

Brazo 2D, regulación en altura y profundidad con tapeta acolchada.

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

Base

Serie:

Base de poliamida de 5 radios color negro.

Opciones:

Base de aluminio pulido de 5 radios.

Base de aluminio 24h.

Ruedas

Serie:

Rueda de nylon negra con banda de rodadura dura.

Opción:

Rueda de rodadura blanda.

Rueda diámetro 65 mm.

Rueda disipativa de cargas electroestáticas. ESD

Rueda autofrenada.

X-PRO

Componentes

Luyando
SYSTEM 



Cabezal

Cabezal fabricado en polipropileno de alta resistencia dispone de una funda de poliuretano acolchado para mayor confort.

Permite un montaje / desmontaje mediante la extracción de 2 tornillos roscados.



Respaldo

Respaldo fabricado en polipropileno tapizado en malla técnica en color negro.

Respaldo con sistema de basculación lateral, que acompaña al usuario en los movimientos de giro del tronco.

Apoyo lumbar regulable en altura y profundidad.




MOVIMIENTO
PIVOTANTE



FICHA TÉCNICA

X-PRO

Ecodiseño

Luyando
SYSTEM 



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 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.



X-PRO
Certificaciones

Luyando
SYSTEM 

Fabricante
Luyando
System



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

Fabricante
Luyando
System



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

Fabricante
Luyando
System



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



Producto Ecodiseñado.
*Ecodiseñado por el departamento de i+d+i de Luyando System,
Pendiente de auditar externamente 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*