

KLC CONTRACT

Descripción general

Luyando
SYSTEM 

Descripción general

La serie KLC consta de tres versiones principales.

KLC contract con estructura de 4 patas blanca o negra.

KLC contract con estructura de 4 patas blanca o negra con brazos.

KLC contract con estructura de varilla blanca o negra.



FICHA TÉCNICA

Estructuras

Versión KLC Contract

Las versión de 4 patas se fabrican con tubo de acero de 18 mm de diametro.

Cada estructura esta formada por dos elementos que forman 2 patas y estos estan soldados en el centro, en el caso de la estructura con brazos la estructura tiene 4 elementos soldados.

La estructura de varilla esta fabricada con un espesor de 12 mm y esta reforzada en el centro.

La estructura de 4 patas con brazos tienen una tapeta del color de la estructura. Todas estas estructuras tienen un acabado en pintura epoxy negra o blanca.



Asiento y respaldo

El asiento y respaldo interior fabricado en madera de haya contrachapada de mas de 10 mm de espesor. El perfilado del contorno se efectúa en una máquina de repasado automática. La gomaespuma utilizada para el asiento es de 40 mm de espesor y 30 Kg./m³ de densidad. Para el respaldo se utiliza de 30 mm y 25 Kg./m³.

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

La unión entre respaldo y asiento se realiza mediante una pletina de acero al carbono de alta resistencia de 8 mm de espesor y tornillos de métrica 8.





Materias Primas

No contiene ningún material peligroso. Un 47% 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*