

Q5

Descripción general

Luyando
SYSTEM 



Colores de carcasa



Descripción general

Programa de sillería completo, partiendo de la base de una carcasa de polipropileno de última generación, se han desarrollado numerosas versiones que permiten dar cobertura a las necesidades de los usuarios.

Q-5 {
4 Patas
Trineo / Trineo con pala
Giratoria
4 Patas madera
Bancada

Diseñador



Orlandini

FICHA TÉCNICA

Q5
4 patas

Luyando
SYSTEM 

Carcasa

La serie Q5 está configurada con una carcasa de polipropileno de última generación que le aporta la resistencia y terminación apropiadas.

Esta carcasa está disponible en 7 colores:
Amarillo, negro, gris, azul, blanco, rojo y verde.

Opción:

Asiento tapizado según muestrario vigente.



Base

De 4 patas conformada con tubo de acero de 18 x 1,5 mm. Acabado cromado.

Apilable

Colores de carcasa



Blanco
RAL 9003



Amarillo
RAL 1012



Negro-marrón
RAL 8022



Azul
RAL 5002



Rojo
RAL 3002



Verde
RAL 6017



Gris-kaki
RAL 7003

Opción: Piezas unión

Compuesto por 2 piezas de acero cromado dispuestas bajo el asiento, y una pieza de polipropileno negra permiten la unión entre las sillas.



FICHA TÉCNICA

Q5

4 patas colores

Luyando
SYSTEM 

Carcasa

La serie Q5 está configurada con una carcasa de polipropileno de última generación que le aporta la resistencia y terminación apropiadas.

Esta carcasa está disponible en 7 colores: Amarillo, negro, gris, azul, blanco, rojo y verde.

Opción:

Asiento tapizado según muestrario vigente.



Base

De 4 patas conformada con tubo de acero de 18 x 1,5 mm. Acabado pintado en los mismos colores de la carcasa.

Versión 4 patas con brazos fabricados en pletina de acero maciza de 30 mm de anchura y 6 mm de espesor, pintada en los mismos colores de la carcasa.

Apilables ambas versiones.



Colores de carcasa



Blanco
RAL 9003



Amarillo
RAL 1012



Negro-marrón
RAL 8022



Azul
RAL 5002



Rojo
RAL 3002



Verde
RAL 6017



Gris-kaki
RAL 7003

FICHA TÉCNICA

Q5

Trineo



Carcasa

La serie Q5 está configurada con una carcasa de polipropileno de última generación que le aporta la resistencia y terminación apropiadas.

Esta carcasa está disponible en 7 colores: Amarillo, negro, gris, azul, blanco rojo y verde.

Opción:

Asiento tapizado según muestrario vigente.

Colores de carcasa



Blanco
RAL 9003



Amarillo
RAL 7012



Negro-marrón
RAL 8022



Azul
RAL 5002



Rojo
RAL 3002



Verde
RAL 6017



Gris-kaki
RAL 7003



Base Trineo

Base trineo conformada con varilla de acero al carbono de 12 mm de diámetro y acabado cromado.

Apilable

Q5

Trineo con pala

Luyando
SYSTEM 

Carcasa

La serie Q5 está configurada con una carcasa de polipropileno de última generación que le aporta la resistencia y terminación apropiadas.

Esta carcasa está disponible en 7 colores: Amarillo, negro, gris, azul, blanco, rojo y verde.

Opción:

Asiento tapizado según muestrario vigente.

Base Trineo

Base trineo conformada con varilla de acero al carbono de mm de diámetro y acabado cromado.

Pala escritura

Pala de polipropileno abatible mediante una rótula.

Se pueden solicitar situadas en el lado derecho o en el izquierdo.

Colores de carcasa



Blanco
RAL 9003



Amarillo
RAL 1012



Negro-marrón
RAL 9022



Azul
RAL 5002



Rojo
RAL 3002



Verde
RAL 6017



Gris-kaki
RAL 7003

FICHA TÉCNICA

Q5

Trineo taburete

Luyando
SYSTEM 

Carcasa

La serie Q5 está configurada con una carcasa de polipropileno de última generación que le aporta la resistencia y terminación apropiadas.

Esta carcasa está disponible en 7 colores:
Amarillo, negro, gris, azul, blanco, rojo y verde.

Opción:

Asiento tapizado según muestrario vigente.

Base trineo taburete

Base con forma de trineo con altura especial y apoyo de pies.

Fabricado en varilla de acero al carbono con acabado cromado.



Colores de carcasa



Blanco
RAL 9003



Amarillo
RAL 1012



Negro-marrón
RAL 8022



Azul
RAL 5002



Rojo
RAL 3002



Verde
RAL 6017



Gris-kaki
RAL 7003

FICHA TÉCNICA

Carcasa

La serie Q5 está configurada con una carcasa de polipropileno de última generación que le aporta la resistencia y terminación apropiadas.

Esta carcasa está disponible en 7 colores: Amarillo, negro, gris, azul, blanco, rojo y verde.

Opción:

Asiento tapizado según muestrario vigente.



Giratoria

Base de 4 apoyos fabricada en aluminio pulido, con elevación mediante pistón de gas con acabado cromado.

La silla puede elevarse y descender así como girar respecto al pistón.

Colores de carcasa



Blanco
RAL 9003



Amarillo
RAL 1012



Negro-marrón
RAL 9022



Azul
RAL 5002



Rojo
RAL 3002



Verde
RAL 6017



Gris-kaki
RAL 7003

Q5

4 patas madera

Luyando
SYSTEM 



Carcasa

La serie Q5 está configurada con una carcasa de polipropileno de última generación que le aporta la resistencia y terminación apropiadas.

Esta carcasa está disponible en 7 colores: Amarillo, negro, gris, azul, blanco, rojo y verde.

Opción:

Asiento tapizado según muestrario vigente.



Base

De 4 patas recubiertas de madera con barníz natural.

El interior está compuesto por varilla de acero cromado.

Colores de carcasa



Blanco
RAL 9003



Amarillo
RAL 1012



Negro-marrón
RAL 8022



Azul
RAL 5002



Rojo
RAL 3002



Verde
RAL 6017



Gris-kaki
RAL 7003

FICHA TÉCNICA

Carcasa

La serie Q5 está configurada con una carcasa de polipropileno de última generación que le aporta la resistencia y terminación apropiadas.

Esta carcasa está disponible en 7 colores: Amarillo, negro, gris, azul, blanco, rojo y verde.

Opción:

Asiento tapizado según muestrario vigente.



Bancada

La carcasa Q-5, se adapta a la viga de 80x40 mm.

Pueden configurarse bancadas de 2, 3, 4 o 5 elementos. Así como incorporar mesa intercalada entre los asientos.

Las patas de bancada pueden ser en acabado pintado negro o cromadas.

También existe la nueva versión en V invertida acabada en color blanco.

Colores de carcasa





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.





*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:
EN 1728:2012*