

  
**greko**

**MOBILIARIO EXTERIORES**



## PAVIMENTOS EXTERIOR PATIOS





  
greko

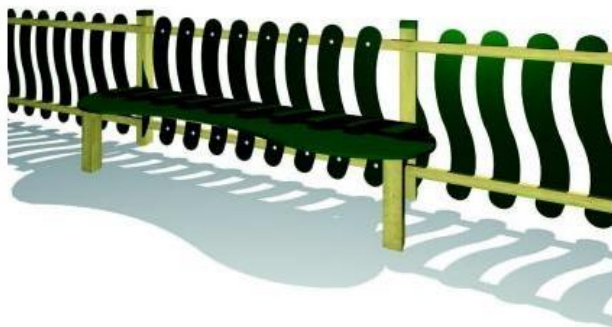
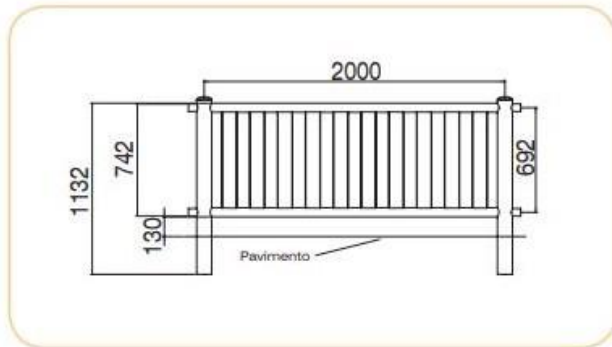
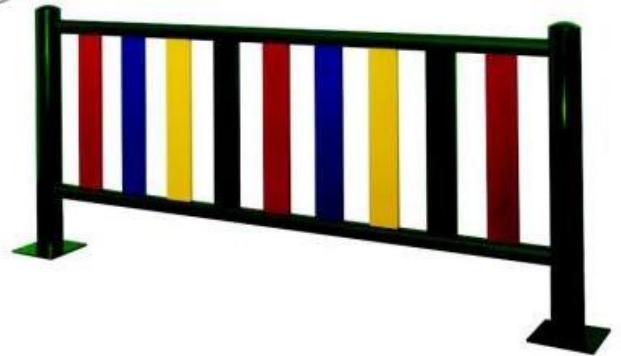




**Dimensiones / Size:** Modulo 2000x H 1210 mm Module: 2000x H1210 mm  
 Altura útil 900mm. Working height 900mm.

**Materiales:** Tubo de acero laminado en frío construido con lamas de tubo rectangular igualmente de acero laminado en frío, con posterior tratamiento desengrasante en cuba de Percloroetileno y termolacado, pintado en poliéster distintos colores. CUMPLE NORMATVA INFANTIL UNE 1176.

**Materials:** Tube cold rolled steel strips built with rectangular tube also cold rolled steel, treated with perchloroethylene degreaser, structure powder coated in different colours polyester, curing oven 190 °. STANDAR EN-UNE1176 COMPLIANCE.



## GSLD00116

## VALLADO ARRECIFE MACHINA

## ARRECIFE MACHINA FENCE

## DIVERSIDAD DE COLORES PARA ESTE VALLADO

## VARIETY OF COLORS FOR THIS FENCE

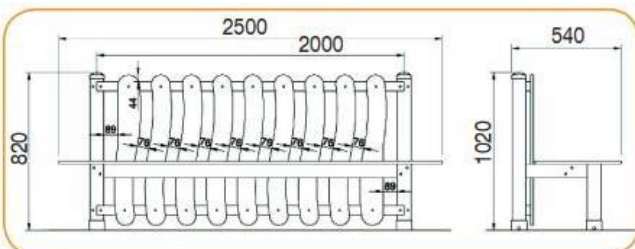
**Dimensiones /** Modulo 2000x H 1150 mm. Altura útil 850mm.

**Materiales:** Travesaños y postes de madera de pino posteriormente tratada en autoclave con productos biocidas, lamas de vallado en polietileno de diferentes colores, posibilidad de acoplar Banco Arrecife

CUMPLE NORMATVA INFANTIL EN-UNE 1176.

**Size:** Module 2000 x H1150 mm. Working height 850 mm

**Materials:** Beams and pine poles, treated in an autoclave with biocidal products, different colors polyethylene tables, possibility of coupling Arrecife Bench. STANDAR EN-UNE 1176 COMPLIANCE





### TB 01 Tobogán

**Dimensiones / Size:** 6282 x 3524 mm incluido  
área de seguridad

**Edad / Age:** 3 a 10 años



### LD190.02.4 Sube y Trepa

**Dimensiones / Size:** 11260 x 9770 mm incluido  
área de seguridad

**Edad / Age:** 3 a 12 años



# BANCOS Y PAPELERAS

## BENCHES & LITTER BINS



MO-100 BANCO MADRID



MO-101 BANCO TABILLAS



MO-106 BANCO PRIMAVERA



MO-112 BANCO COLLADO MEDIANO



MO-117 BANCO FUNDICIÓN



MO-118.1 BANCO AVENIDA 2 PLAZAS



MO-122 BANCO EUROPA



MO-112 BANCO KARINA



MO-151 MESA CASA DE CAMPO



JE-60.0 MESA RURAL



MO-150 MESA DE AJEDREZ



MO-201 PAPELERA CONTENEDOR FORESTAL



MO-202 PAPELERA PARQUE



MO-205 PAPELERA AEROPUERTO



MO-206 PAPELERA HISTÓRICA



MO-200 PAPELERA JARDIN



MO-503 FUENTE ROMÁNTICA 1 GRIFO



MO-505 FUENTE PORTAL



MO-504 FUENTE ATLAS



## MANTENIMIENTO Y LIMPIEZA DE LOS PRODUCTOS

### Melamina y madera



#### Proteja la superficie del producto

Utilice los protectores de escritorio para evitar arañazos de los elementos más habituales tales como: ordenador, ratón, bases de teléfonos.



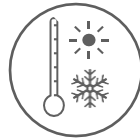
#### Nunca utilizar paños de papel

Se recomienda el uso de paños especializados en la limpieza de superficies específicas.



#### Evite arrastrar objetos

En la medida de lo posible, procure levantarse siempre los objetos para moverlos por la mesa.



#### Agentes extremos

Evite exponer el producto a altas temperaturas o humedades.



#### Evite exponer directamente al sol

Los elementos de madera pueden cambiar su tonalidad al exponerlos directamente al sol, envejeciendo el producto prematuramente.



#### Limpieza

Para un mantenimiento periódico, frote con un paño húmedo impregnado en jabón PH neutro, o utilice un producto comercial apto para la madera.



#### Evite colocar vasos directamente sobre la tapa del producto

Los elementos húmedos, fríos y calientes, debilitan la pieza dañando el acabado y creando surcos y manchas. Para ello, utilice posavasos o similares.



#### Derrames o manchas

En el caso de derrame de algún líquido, séquelo con un paño al instante.

**Agua:** absorba con un paño o esponja.

**Bebidas:** limpie con un paño húmedo y séquelo.

**Tinta:** utilice alcohol, tantas veces como sea necesario.

**Pegamento o esmalte:** suele limpiarse con acetona.

### Metal: acero y aluminio



#### Limpieza

Para un mantenimiento periódico, frote con un paño húmedo impregnado en jabón PH neutro, o utilice un producto comercial apto para la madera.



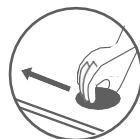
#### Proteja la superficie de la mesa.

Utilice los protectores de escritorio para evitar arañazos de los elementos más habituales tales como: ordenador, ratón, bases de teléfonos.



#### Evite mojar o humedecer

Evite mojar o humedecer las partes móviles o mecanismos.



#### Evite arrastrar objetos

En la medida de lo posible, procure levantarse siempre los objetos para moverlos por la mesa.



#### Pulidos y cromados

Una limpieza excesiva puede alterar la capa de recubrimiento del metal.

**Aluminio pulido:** pasar paño de algodón seco para restablecer el brillo inicial.

**Cromados:** utilizar un poco de producto lavavajillas.



#### Limpieza

Para un mantenimiento periódico, frote con un paño húmedo impregnado en jabón PH neutro, o utilice un producto comercial apto para la madera.

### Plásticos y lacados.



#### Limpieza

Para un mantenimiento periódico, frote con un paño húmedo impregnado en jabón PH neutro, o utilice un producto comercial apto para la madera.



#### Limpieza Ruedas

Las ruedas deben limpiarse cada cierto tiempo para evitar que la suciedad bloquee el rodamiento.



# ¿Qué es leed?

## What's leed?

LEED, son las siglas Leadership in Energy & Environmental Design (Directiva en energía y diseño ambiental). Se trata de un sistema de certificación de edificios sostenibles, desarrollado por el consejo de construcción verde de Estados Unidos.

LEED, stands for Leadership in Energy & Environmental Design (Directive on energy and environmental design). It is a certification system for sustainable buildings, developed by the green building council of the United States.



## Filosofía LEED · LEED Philosophy

- » La certificación LEED representa una cultura, una forma de entender la vida y el trabajo: Una filosofía que contribuye a aumentar la productividad, generando un entorno saludable y amigable para los trabajadores, permitiendo a su vez, una reducción de las emisiones de CO2 a la atmósfera, la conservación del agua o la reducción de los residuos, durante todo el proceso productivo.
- » LEED certification represents a culture, a way of understanding life and work: A philosophy that contributes to increasing productivity, generating a healthy and friendly environment for workers, while allowing a reduction of CO2 emissions to the atmosphere, water conservation or the reduction of waste, throughout the production process.

## Propósitos · Purposes

- » Definir "Edificio Sostenible" estableciendo un estándar de medición común.
- » Promover prácticas de proyecto integradoras y para la totalidad del edificio.
- » Reconocer el liderazgo medioambiental en la industria del medio construido.
- » Estimular la competencia en Sostenibilidad.
- » Elevar la apreciación del consumidor sobre los beneficios que aportan los edificios sostenibles.
- » Define "Sustainable Building" by establishing a common measurement standard.
- » Promote integrative project practices and for the entire building.
- » Recognize environmental leadership in the built environment industry.
- » Stimulate competition in Sustainability.
- » Raise the consumer's appreciation of the benefits provided by sustainable buildings.

## Beneficios · Benefits

REDUCE:	AUMENTA:	REDUCE:	INCREASE:
» El impacto ambiental	» 20% El rendimiento de los usuarios.	» The environmental impact	» 20% The performance of the users.
» Descenso del uso de energía 20-25%.	» 2-15% Incremento de la productividad.	» Decrease in energy use 20 - 25%.	» 2-15% Increase in productivity.
» Descenso de emisiones de CO2 33%.	» Incremento en la producción.	» Decrease in CO2 emissions by 33%.	» Increase in production
» Descenso del uso del agua 40-50 %.	» Incremento en ventas.	» Drop in water use 40 - 50%.	» Increase in sales
» Descenso del residuo sólido 25%.	» Imagen de marca.	» Descent of the solid residue 25%.	» Brand image.

## Categorías · Categories

- » LEED NC: Nuevas construcciones (New Construction).
- » LEED EB: Edificios existentes. Funcionamiento y mantenimiento (Existing Building).
- » LEED CI: Interiores comerciales. Remodelación (Commercial interiors).
- » LEED CS: Fachadas y estructuras (Core & Shell).
- » LEED ND: Desarrollos de urbanismo (Neighborhood Development).

En *Sistemas Limbel*, compartimos la filosofía LEED, por eso nuestros productos permiten la obtención de puntos LEED en 3 de los 6 estándares existentes, otorgando una mejora ambiental en el lugar y ayudando a la obtención de puntos en el proceso de certificación de los edificios donde se instale nuestro mobiliario.

In *Sistemas Limbel*, we share the LEED philosophy, that's why our products allow the obtaining of LEED points in 3 of the 6 existing standards, granting an environmental improvement in the place and helping to obtain points in the certification process of the buildings where our furniture is installed.



## Producción y diseño

Nuestros productos han sido diseñados para fabricarse con un 60% de materiales reciclados, limitando el uso de sustancias peligrosas. Acero y maderas reciclables en un 100%. Componentes volátiles orgánicos. Embalajes realizados en cartón reciclado. Tintas de impresión en base de agua sin disolventes.



## Production and design

Our products have been designed to be manufactured with 60% recycled materials, limiting the use of dangerous substances. Steel and 100% recyclable woods. Volatile organic components. Packaging made of recycled cardboard. Printing ink on water base without solvents.



## Uso

Garantías de uso con larga vida útil. Posibilidad de sustitución y reposición de las partes. Fácil mantenimiento y limpieza del producto.



## Use

Guarantees of use with long useful life. Possibility of replacement and repositioning of the parts. Easy maintenance and cleaning of the product.



## Eliminación y reciclaje

Alto grado de reciclabilidad. Todo nuestro mobiliario permite una rápida y fácil separación de componentes. Sistema de reutilización de embalajes, evitando la generación de residuos contaminantes.



## Disposal and recycling

High degree of recyclability. All our furniture allows a quick and easy separation of components. Reuse system for packaging, avoiding the generation of contaminant residues.



## Transporte

Sistema desmontable empaquetado mediante volúmenes que facilitan la optimización del espacio, reduciendo el gasto de energía y la contaminación.



## Transport

Removable system packaged by volumes that facilitate the optimization of space, reducing energy expenditure and pollution.



*Nuestros proveedores cumplen con los certificados FSC y PEFC que conceden la certeza de adquirir productos forestales, como madera y papel, provenientes de un bosque gestionado de modo sostenible.*

*Además, nuestros productos cuentan con certificados de calidad ISO en Sistemas de Gestión Ambiental, Ecodiseño de productos, Declaración ambiental de producto y ecoetiquetas y Sistema de Gestión de Calidad.*

*Our suppliers comply with the FSC and PEFC certificates that grant the certainty of acquiring forest products, such as wood and paper, from a sustainably managed forest.*

*In addition, our products have ISO quality certificates in Environmental Management Systems, Product Ecodesign, Environmental Product Declaration and Eco-labels, and Quality Management System.*

