

SERIE SM



ASESORAMIENTO
PERSONALIZADO

INGENIERÍA
Y PROYECTOS

SOLUCIONES
LLAVE EN MANO

EQUIPAMIENTO
INTEGRAL

ATENCIÓN
AL CLIENTE



Empresa Homologada por la
Dirección General del Patrimonio del Estado

mobiliar@mobiliar.es
www.mobiliar.es
902 365 064

Seguridad y Protección Security and protection Sécurité et protection

Sistemas Limobel, equipamiento para vestuarios, una nueva oferta de taquillas y bancos de vestuario diseñados para espacios dinámicos.

Disponemos de cuatro anchos diferentes de cuerpos, 25, 33, 40 y 50 cm, tanto en roperos como en taquillas.

Múltiples colores a elegir según necesidades.

Calidad plena, robustez en la chapa de 1ª calidad con 0,8 mm de grosor. Armazón monobloc totalmente soldados tanto en bancos como en armarios

Además, con multitud de detalles y complementos que hacen que todo esté perfectamente organizado.

Limobel systems, equipment for changing rooms, a new offer of filling cabinets and benches for dressing rooms designed for dynamic spaces.

We dispose of four different widths, 24, 33, 40 and 50 cm. Both for wardrobes and for filling cabinets.

Multiple choice of colours according to one's needs.

Full quality, strong sheet of first quality with 0,8 mm of thickness. Monobloc structure completely welded both in benches and in cupboards.

Besides, with a great variety of details and complements which keep everything perfectly organized.

Systèmes Limobel, équipement pour des vestiaire, une nouvelle offre de casiers et de bancs de vestiaire dessines por des espaces dynamiques.

On dispose de quatre longueurs différentes de corps, 25.33.40 et 50 cm, tant por des penderies que pour des casiers.

Multiplés couleurs à choisir selon les besoins.

Qualité pleine, robustece dans la plaque de première qualité avec 0.8mm de grosseur. Charpente monobloc complètement soudée tant les bancs que dans les armoires.

En plus, avec une multitude de détails et de compléments qui font que tout sois parfaitement organisé.



by asoban.com

Equipamiento Vestuarios
Equipment for Changing Rooms
Équipement Vestiaires

Armarios Roperos y Taquillas
Cupboards, Wardrobes and Filing Cabinets
Armoires et Casiers

Armarios Monobloc Soldados
Welded Monobloc Cupboards
Armoires Monobloc Soudées



Armarios dotados de toallero, bandeja interior, perchero, diferentes cierres y todo en doce colores a elegir. Además de armarios óptimos para limpieza e higiene.

Cupboards provided with towel rack, interior shelf, hanger, different shuttings... everything in a range of twelve colours to choose as well as cupboards valid for cleaning and hygiene.

Armoires douées de porte-serviette, plat intérieur penderie, différentes fermetures et tout en douze couleurs à choisir. En plus des armoires excellentes pour la propreté et l'hygiène.

Vestuarios con todo el confort
Highly Comfortable Changing Rooms
Vestiaires avec tout le confort

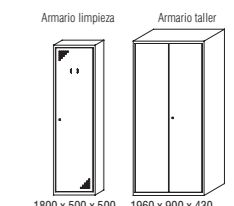
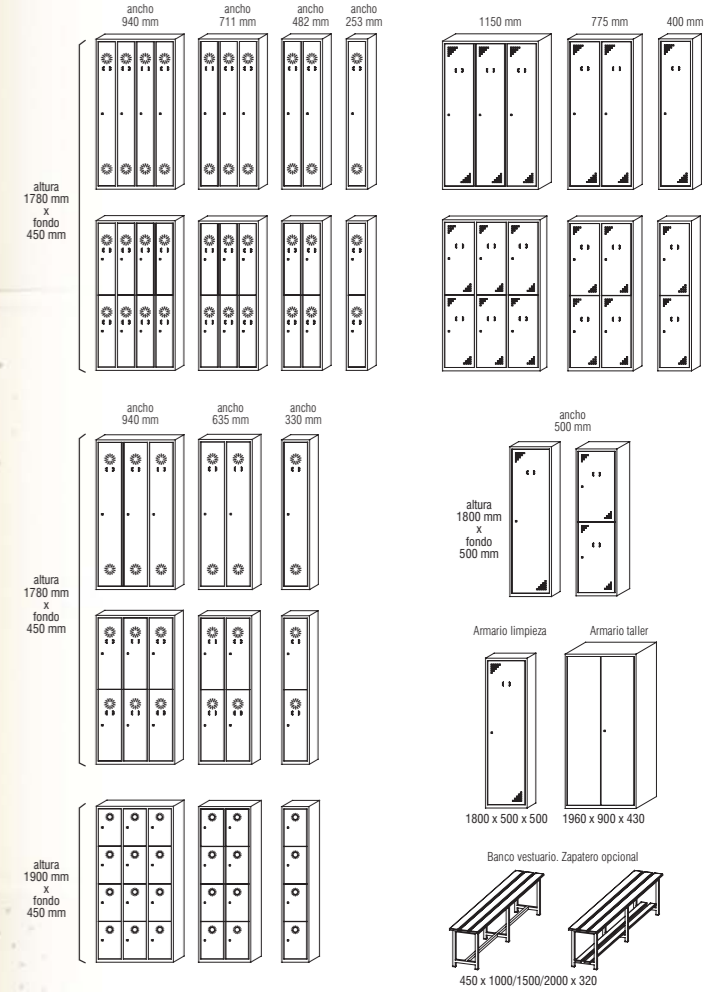


Bancos de gran robustez con estructura de tubo soldado. Disponibles en varias medidas, con perchero y con perchero y bandeja superior.

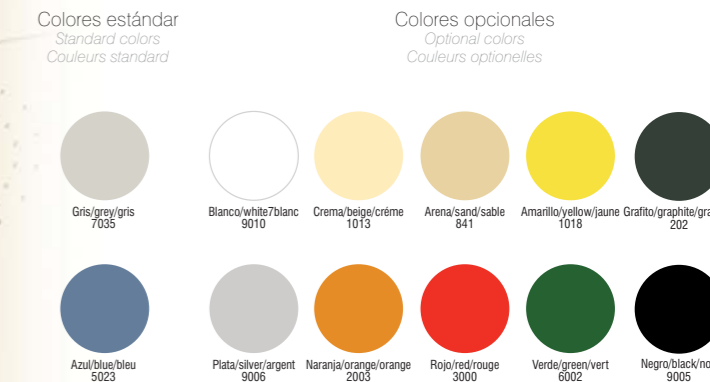
Strong benches structured with a welded tube. Available in several sizes with a hanger or hanger and interior shelf.

Bancs d'une grande robustez avec une structure de tube soudé. Disponibles en plusieurs mesures et avec une penderie et un plat supérieur.

Medidas y elementos
Dimensions and elements
Mesures et éléments



Gama de colores
Range of colors
Gamme de couleur



Sistemas Limobel, tiene la fiabilidad como norma. Los diseños se adaptan a cada espacio, y siempre con la seguridad y protección ante todo.

Limobel Systems has "easiness" as a rule. Designs adapt to every space with priority to security and protection.

Systèmes Limobel, a la fiabilité comme norme. Les dessins s'adaptent à chaque place, et toujours avec la sécurité et la protection avant tout.

Otros colores consultar
Other colors to consult
D'autres couleurs à consulter

TAQUILLA METAL



FICHA TECNICA

TAQUILLA METAL

FICHA TECNICA

CARACTERISTICAS TECNICAS GENERALES

Se presenta la serie Metálicos, como una serie de variantes interesantes, dentro del mundo de las taquillas. Se distinguen cuatro grandes grupos dentro de esta serie:

- **ANCHO DE CUERPO DE 250 mm:** Siendo su variedad tan alta que figuran de un cuerpo hasta cuatro cuerpos, teniendo estos cuerpos como máximo, dos plazas cada uno. Destacando en su multitud de acabados, puesto que son pintadas con pintura epoxi, y admiten cualquier tipo de RAL.
- **ANCHO DE CUERPO DE 300 mm:** Su variedad figura desde 1 cuerpo hasta 3 cuerpos, disponiendo de mas combinaciones que los anteriores, ya que admiten 1,2 y 4 plazas cada cuerpo y aparecen las formas en L, en las puertas.
- **ANCHO DE CUERPO DE 400 mm:** Sus variantes combinan desde 1 cuerpo hasta 3 cuerpos, disponiendo de múltiples combinaciones de 1,2 y 4 plazas cada cuerpos, destacan por la aparición de los roperos, aptos para cualquier tipo de vestuario. Admiten de igual manera la combinación de puertas en forma de L.
- **ANCHO DE CUERPO DE 500 mm:** Solo admiten 1 cuerpo y a lo sumo 2 plazas, en cambio aumenta su espacio debido a sus grandes dimensiones.

CARACTERISTICAS GENERALES

CARACTERISTICAS	Material	Chapa de acero de 0.8 mm de espesor. Pulida y laminada en frío, proceso por el cual dota al material de elevada resistencia.
	Estructura	Estructura de envolvente única sin uniones vistas
	Estantes	Con accesibilidad total del usuario
	Sistema de Cierre	Con cierre cromado, en un punto de cierre.
	Taco antideslizamiento	Para evitar el deslizamiento de la taquilla respecto al suelo.
	Sistema de giro de puertas	Sistema de giro, el cual permite girar y abrir la puerta hasta una amplitud de hasta 120º
	Acabado	Pintura epoxi en polvo con un espesor de entre 60 y 70 micras y secado al horno
	Diseño	Diseño compacto con una cuidada estética
	Montaje	Montaje sencillo, estructura monoblock soldada. Sistema modular que admite diversas combinaciones
	Techos	Teclos inclinables opcionales en todos los modelos

TAQUILLA METAL

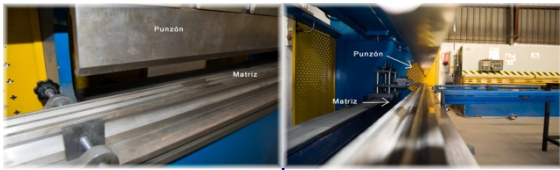
FICHA TECNICA

ESTRUCTURA

Fabricada en chapa de acero laminado en frío de 0.8 mm de espesor, soldada por puntos, de modo que destaca una nula visibilidad de soldaduras.

El proceso de plegado, se caracteriza por un redondeo, que mata las aristas vivas y da suavidad al tacto. El proceso se lleva a cabo a altas presiones para evitar la recuperación elástica del metal.

El proceso de pintura de la estructura se lleva a cabo mediante subprocesos de lavado, desengrase y fosfatado previos a la aplicación de una capa antioxidante. Todo ello antes del proceso de pintura en si mismo.



SISTEMA DE CIERRE Y APERTURA

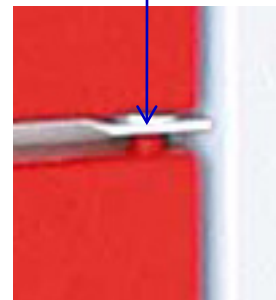
SISTEMA DE CIERRE

Las taquillas metálicas destacan por su facilidad en el cierre, consta de un único punto de cierre, que normalmente es en el centro de la taquilla, a no ser que el cliente solicite lo contrario.



SISTEMA DE APERTURA

El sistema de apertura se produce gracias, al mecanismo de doble pivote, que hace abatir la puerta hasta una apertura no superior a 120º, con el fin de proporcionar la máxima accesibilidad del usuario.



TAQUILLA METAL

FICHA TECNICA

■ PUERTAS

PUERTAS RECTANGULARES

El programa de taquillas metálicas destaca, como concepto básico la puerta rectangular de chapa. Aparece en la contracara con una viga rigidizante para evitar la deformación torsional de la puerta, siempre y cuando la puerta presente unas medidas altas. Figura con fantásticos y novedosos diseños, estandarizados y a petición del cliente.



DISEÑO PERFORADO CIRCULAR

DISEÑO PERFORADO PIRAMIDE ROMBOEDRICA.



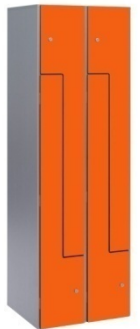
VIGA RIGIDIZANTE

PUERTAS EN FORMA L

El programa de taquillas metálicas destaca, como novedad en puertas de diseño en chapa, la puerta en forma de L, la cual separa una plaza de otra.

Figura con los mismos diseños en sus dibujos frontales.

También disponibles en fenólico, el cual posee una excelente calidad hidrófuga, para cumplir los requisitos mas exigentes.



PUERTAS EN METACRILATO

Para una mayor estética en el producto, se han introducido las puertas en metacrilato de 6 mm, transparente, para tener acceso visual en todo momento, de nuestros enseres, guardados en la taquilla.



TAQUILLA METAL

FICHA TECNICA

■ CONTACTO CON EL SUELO

APOYO EN EL SUELO

Las taquilla metálicas , están provistas de tacos de plástico, para la protección del piso, al dejar y posicionar las taquillas.

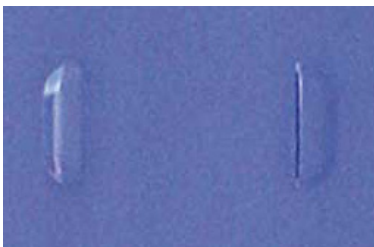
Otra opción, es incorporar, unas patas de meta, con terminación en plástico, para realzar la estructura y con la misma función que el anterior apoyo, protege pisos exigentes.



■ ACCESORIOS: Tarjetero

TARJETERO DE EMBUTICION.

En el propio proceso de embutición de la chapa, se practica la forma de tarjetero, para incorporar alguna tarjeta.



■ ACCESORIOS: Perchero

Perchero, disponible en todos las taquillas ropero, para tener buen acceso para colgar las prendas de vestir en el hueco habilitado para ello.



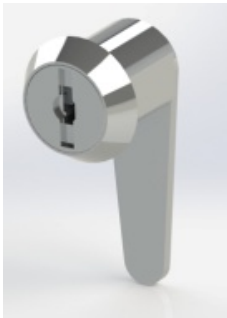
Los roperos se dividen en compartimentos, adecuados para depositar múltiples objetos, según sean requeridos.

TAQUILLA METAL

FICHA TECNICA

■ ACCESORIOS: Cerradura de palanca

Cerradura de palanca, con bombillo para metal. Esta cerradura destaca como característica fundamental, el giro de 90º, para un cierre rápido de la taquilla.



■ ACCESORIOS: De candado con llave

Esta cerradura formada por un candado, que pasa a través del pivote con un orificio. Cuando se cierra podemos cerrar el candado, y cuando abre, lo podemos hacer mediante la llave.



■ ACCESORIOS: De candado con combinación

Modelo de candado altamente resistente a la humedad y la corrosión, gracias a los materiales utilizados para su fabricación.

Estos candados están provistos de sistema antigiro, opcionalmente con calzo de reposición para casos futuros en los que el cliente quiera utilizar otro sistema.



■ ACCESORIOS: Candado Variable de 4 Dígitos.

Este modelo de cerradura, con combinación de cuatro dígitos y con llave, proporciona un alto nivel de seguridad y cierre, en nuestras taquillas.



TAQUILLA METAL

FICHA TECNICA

■ ACCESORIOS: Cerradura Electrónica

Cerradura electrónica con teclado, estructura de transmisión de acero inoxidable, asegurando su montaje en cualquier ambiente. Memorización de secuencia.



■ ACCESORIOS: Cerradura de Monedero.

Nuestros monederos son adaptables a la mayoría de monedas.

Provista de un cilindro intercambiable (el cual debe de ser lubricado en ambientes húmedos), que supone una ventaja importante al ser un elemento de seguridad, en caso de perdida o robo de la llave.

El uso de la moneda puede ser muy versátil ya que dispone, opcionalmente, de la versión regulable de monedas entre 21 y 28 mm de diámetro.

Es opcional poner el recogedor de monedas.



■ ACCESORIOS: Cerradura de Proximidad

Sin cables y sin esfuerzos, esta cerradura se complementara perfectamente con cualquier sistema de acceso o gestión implantado en una instalación. Es la alternativa tecnológica a las cerradura mecánicas.

Minimizan el cambio de cilindros y los desgastes, por ello mantienen una alta durabilidad.



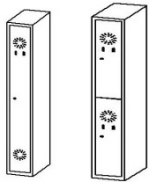
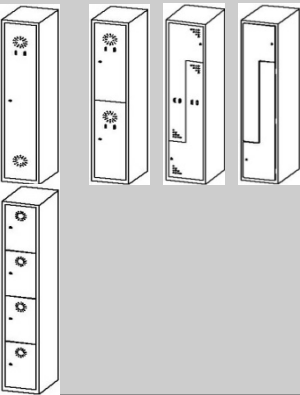
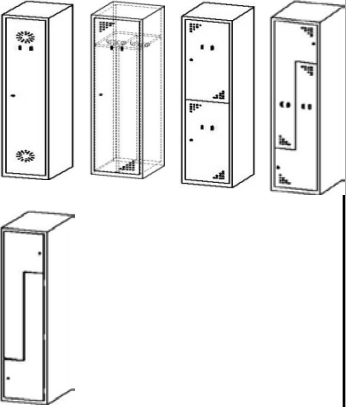
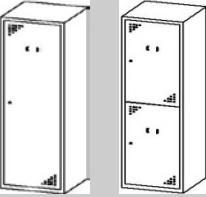
■ ACCESORIOS: Apertura de la Cerradura de proximidad.

Para cerrar y abrir la taquilla, el usuario solo debe pulsar el pomo con un dispositivo de proximidad: Tarjeta, muñequera, llave wellness y otros.



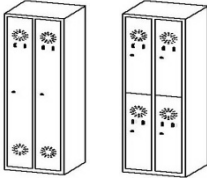
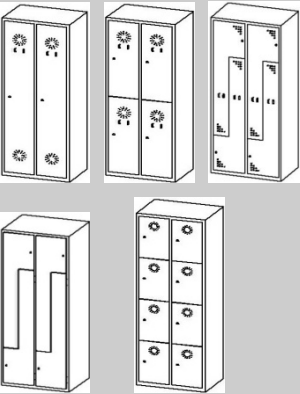
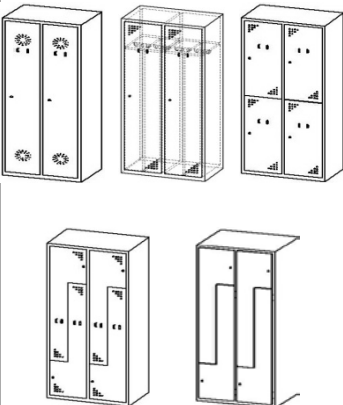
TAQUILLA METAL

FICHA TECNICA

ROPERO/TAQUILLA DE UN CUERPO		
	ANCHO	MEDIDAS
	250 1 plaza 2 plazas	1780x253x500
	330 1 plaza 2 plazas 2 plazas en L 2 plazas en L puerta Fenolica Ropero 4 plazas	1780x330x500 1900x330x450
	400 1 plaza Con división vertical 2 plazas 2 plazas en L 2 plazas en L. Puerta Fenólica	1780x400x500
	500 1 plaza 2 plazas 4 plazas	1800x500x500

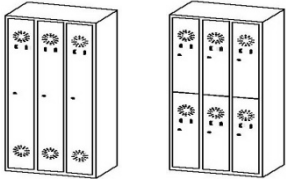
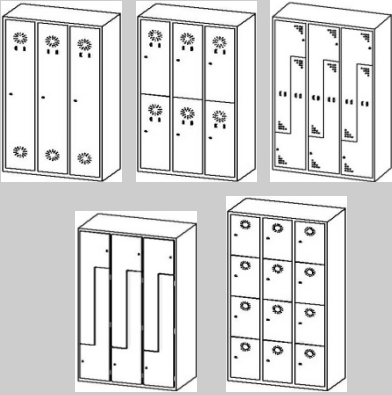
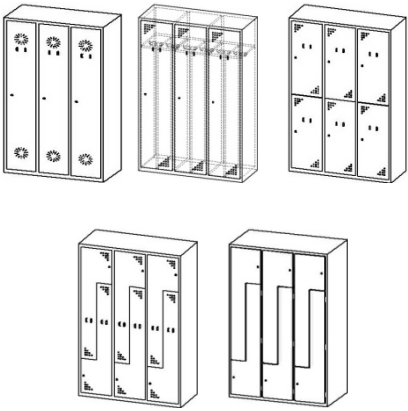
TAQUILLA METAL

FICHA TECNICA

ROPERO/TAQUILLA DE DOS CUERPOS		
	ANCHO	MEDIDAS
	250 2 plazas 4 plazas	1780x482x500
	330 2 plazas 4 plazas 4 plazas en L 4 plazas en L puerta Fenolica Ropero 8 plazas	1780x635x500 1900x635x450
	400 2 plazas Con división vertical 4 plazas 4 plazas en L 4 plazas en L. Puerta Fenólica	1780x775x500

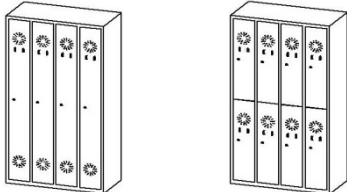
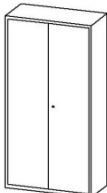
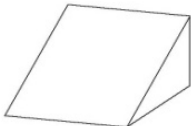
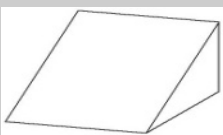
TAQUILLA METAL

FICHA TECNICA

ROPERO/TAQUILLA DE TRES CUERPOS		
	ANCHO	MEDIDAS
	250 3 plazas 6 plazas	1780x711x500
	330 3 plazas 6 plazas 6 plazas en L 6 plazas en L puerta Fenolica Ropero 12 plazas	1780x940x500 1900x940x450
	400 3 plazas Con división vertical 6 plazas 6 plazas en L 6 plazas en L. Puerta Fenólica	1780x1150x500

TAQUILLA METAL

FICHA TECNICA


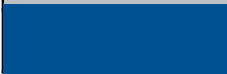
ROPERO/TAQUILLA DE CUATRO CUERPOS		
	ANCHO	MEDIDAS
	250 4 plazas 8 plazas	1780x940x500
ARMARIO TALLER 4 ESTANTES		
		1960x900x430
TECHOS INCLINADOS		
	330 1 cuerpo 2 cuerpos 3 cuerpos	250x330x500 250x635x500 250x940x500
	400 1 cuerpo 2 cuerpos 3 cuerpos	250x400x500 250x775x500 250x1150x500

TAQUILLA METAL

FICHA TECNICA

■ COLORES

COLOR ESTANDAR

COLORES	DESIGNACION
	GRIS RAL 7035 (cuerpo)
	GRIS RAL 7035 (puertas)
	AZUL RAL 5023

COLORES OPCIONALES (incrementa 10%)

COLORES	DESIGNACION
	PLATA 9006
	GRAFITO 202
	BLANCO 9010
	NEGRO 9005
	AMARILLO 1018
	CREMA 1013
	ARENA 841
	NARANJA 2003
	ROJO 3000
	VERDE 6002

TAQUILLA METAL

FICHA TECNICA

■ MANTENIMIENTO Y LIMPIEZA DE LOS PRODUCTOS

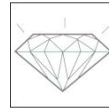
Se aconseja al usuario de nuestros productos, con el fin de mantener un aspecto nuevo y en perfectas condiciones de uso, el mobiliario de oficina. Usando productos de limpieza que no dañen el medioambiente. Siguiendo las indicaciones del fabricante de productos de limpieza.

Elementos de Metálicos, vidrios, plásticos y lacados

METAL: Acero y Aluminio



Para un mantenimiento periódico, frote con un **pañó húmedo impregnado en jabón PH** neutro.



Aluminio Pulido: Pasar paño de algodón seco para restablecer el brillo inicial.

Cromados: Utilizar un poco de lavavajillas.

Una **limpieza excesiva** puede alterar la caja de recubrimiento del metal



Evite **mojar o humedecer** las partes móviles o mecanismos.

PLASTICOS Y LACADOS



Para un mantenimiento periódico, frote con un **pañó húmedo impregnado en jabón PH** neutro.



Las ruedas, deberán limpiarse de vez en cuando, para evitar que las pelusas, bloqueen el rodamiento.

TAQUILLA METAL

FICHA TECNICA

■ ECOLOGIA Y DISEÑO. SISTEMAS METÁLICOS. ARMARIO METÁLICO



-  **1. PRODUCCION.** Los sistemas metálicos han sido diseñados para fabricarse, con un 60 % de materiales reciclados, limitando el uso de sustancias peligrosas. Acero y madera reciclables en un 100%. Componentes volátiles orgánicos. Embalajes realizados en cartón Reciclado. Tintas de impresión en base de agua sin disolventes.
-  **2. TRANSPORTE.** Sistema desmontable empaquetado mediante volúmenes que facilitan la optimización del espacio, reduciendo el gasto de energía y la contaminación.
-  **3. USO.** Garantías de uso con larga vida útil. Posibilidad de sustitución y reposición de las partes. Fácil mantenimiento y limpieza del producto.
-  **4. ELIMINACION/RECICLAJE.** Alto grado de reciclabilidad. Los sistemas metálicos permiten una rápida y fácil separación de componentes. Sistema de reutilización de embalajes, evitando la generación de residuos.

CERTIFICADOS Y REFERENCIAS

La empresa está comprometida con el medio ambiente y las distintas leyes estatales medioambientales, valorando de manera correcta cada uno de los procesos de fabricación de esta serie. Continuando con las certificaciones legales de nuestros proveedores de metal y madera.



CERTIFICADOS DE PROVEEDORES



La marca de la gestión forestal responsable





Empresa Homologada por la
Dirección General del Patrimonio del Estado

mobiliar@mobiliar.es
www.mobiliar.es
902 365 064



CENTRAL

C/ La Fragua, 5 • Edificio Mobiliar • Pl. "Los Rosales"
Tel.: 916 656 230 • Fax: 916 641 506
28933 Móstoles (Madrid)

DELEGACIÓN

C/ Pere el Ceremonios, 3 • Nave 2 • Pl. "Masía de Espí"
Tel.: 961 534 064 • Fax: 961 537 790
46930 Quart de Poblet (Valencia)

FÁBRICA

Avda. de las Retamas, s/n • Pl. "Monte Boyal"
Tel.: 918 171 744 • Fax: 918 170 952
45950 Casarrubios del Monte (Toledo)