

SERIE METAL



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

Organización y Calidad *Organisation and Quality Organisation et Qualité*

Sistemas Limobel, dispone de la mejor solución en SISTEMAS METÁLICOS, para almacenaje como archivo y material diverso para las oficinas actuales.

Con una gran variedad en diferentes colores metálicos combinados con maderas y laminados.

Nuestro sistema de almacenaje, está formado por diferentes módulos con cuatro alturas, lo que le permite personalizar cada rincón de su oficina.

Además, existen multitud de detalles y complementos que hacen que todo esté perfectamente organizado y personalizado según las necesidades de cada espacio.

Limobel systems has the best solution in METALIC SYSTEMS for storage such as files and other diverse material for modern offices.

With a great variety of metallic colours combined with different woods and laminated woods.

Our storage system is made with different modules of four possible heights which allows to personalise every corner of your office.

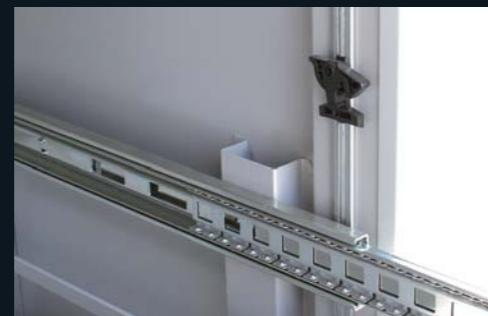
In addition, there exist a multitude of details and complements which permits everything to be organized and personalized regarding the needs of every space.

Systèmes limobel, dispose de la meilleure solution en systèmes métalliques, pour emmagasinage, comme archives et matériel divers pour les bureaux actuels.

Avec une grande diversité en différentes couleurs métalliques combinées avec des bois et des laminages.

Notre système d'emmagasinage, est composé par de différents modules avec quatre hauteurs, ce qui vous permet de personnaliser chaque coin de votre bureau.

En plus, il existe une multitude de détails et de compléments qui font que tout soit parfaitement organisé et personnalisé selon les besoins de chaque place.



Sistemas Metálicos
*Metallic Systems
Systèmes Métalliques*

Gama y Accesorios para Ordenar
Cupboards, Wardrobes and Filing Cabinets
Gamme et Accessoires pour Mettre en Ordre



Sistemas Limobel, le permite elegir el módulo que mejor se adapte a cada una de las funciones que se presenten en la oficina.

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

Systèmes Limobel, vous permet de choisir le module que mieux s'adapte à chacune des fonctions qui se présentent au bureau.

Armarios para ordenar
Equipment for changing rooms
Armoires pour mettre en ordre

Armarios disponibles en cuatro alturas con diversos frentes.

Cupboards available in four different heights for all models.

Armoires disponibles en quatre hauteurs avec différents fronts.



Archivos, todo un mundo de color
Files a world of colours
Archives, tout un monde de couleur



Archivos resistentes con guías telescópicas, cierre centralizado y sistema antivuelco. Frentes metálicos o de madera bilaminada

Strong files with telescopic rails, centralised shutting and an anti-falling system. Metallic or wood laminated fronts.

Archives résistantes avec guide télescopiques, fermeture centralisée et système antichute. Fronts métalliques ou de bois bilaminé.

Buck y cajoneras
Buck and drawers
Buck et tiroirs

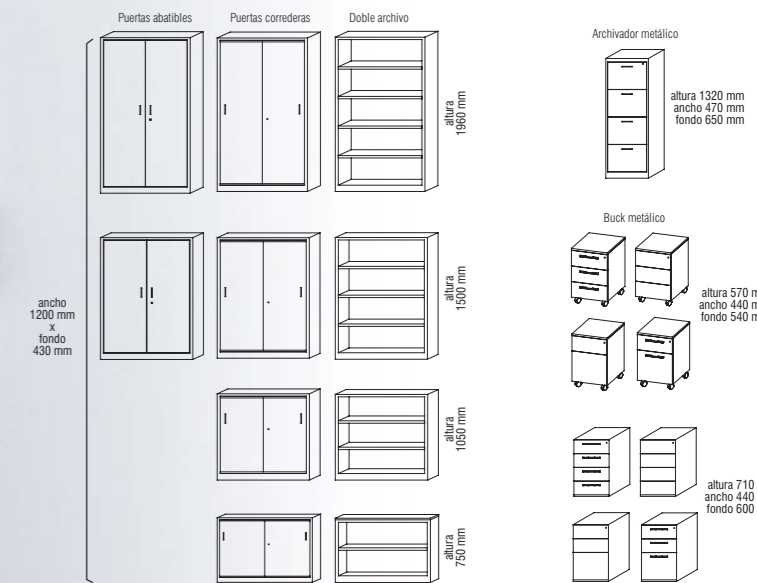
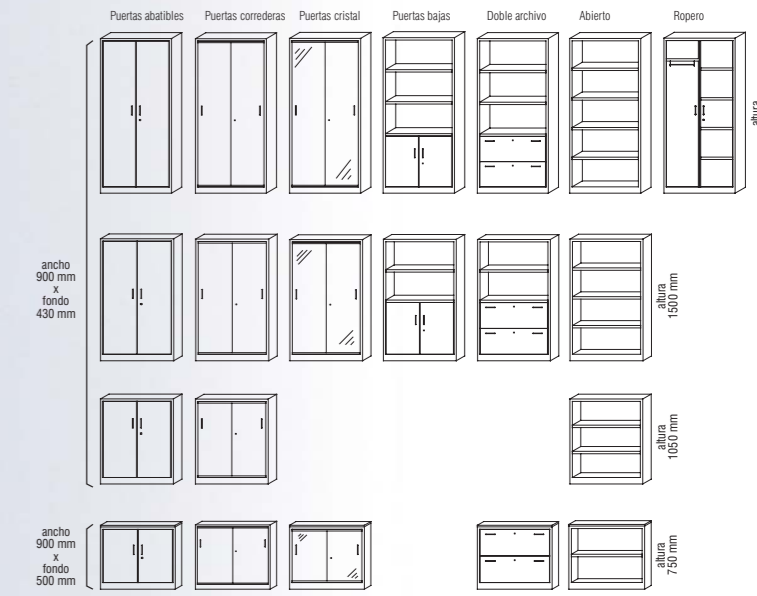


Disponibles en altura de mesa o cajonera móvil. Provistas de sistema antivuelco y cierre centralizado. Frentes metálicos o de madera bilaminada.

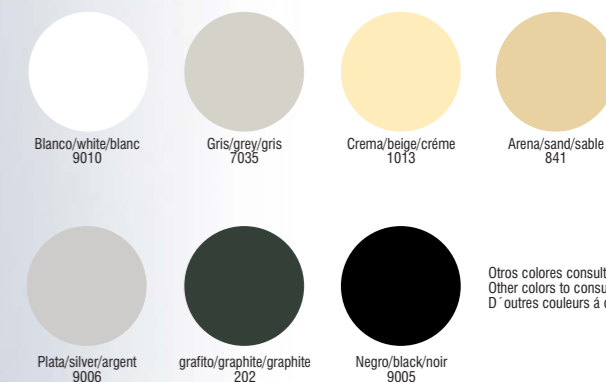
Available in table height or mobile drawer. Provided with anti-falling system and centralised shutting. Metallic or wood laminated fronts.

Disponibles en hauteur de table ou tiroir. Porvus de système antichute et fermeture centralisée. Fronts métalliques ou de bois bilaminé.

Medidas y elementos
Dimensions and elements
Mesures et éléments



Gama de colores
Range of colors
Gamme de couleurs



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



METALICOS



FICHA TECNICA

METALICOS

FICHA TECNICA

■ CARACTERISTICAS TECNICAS GENERALES

Se presenta la serie Metálicos, como una serie de variantes interesantes, dentro del mundo de los armarios. Se distinguen seis grandes grupos dentro de esta serie:

- **ARMARIOS ABIERTOS.** En su funcionalidad de estantería, con los estantes vistos y del mismo material que el cuerpo.
- **ARMARIOS DE PUERTAS ABATIBLES.** O ciego, con puertas abisagradas, cuya función es resguardar el contenido de su interior.
- **ARMARIOS DE PUERTAS CORREDERAS.** Puertas con sistema de guiado de hojas. Fabricadas del mismo material que el cuerpo y con opción a cristal transparente .
- **ARMARIOS DE PUERTAS BAJAS.** Hasta una altura máxima de 750 mm del suelo. Para combinar la función de estantería y armario cerrado.
- **ARMARIOS CON ARCHIVADOR.** Hasta una altura máxima de 750 mm del suelo. Estos armarios incorporan dos secciones de archivador preparados para carpetas colgantes
- **ARMARIOS ROPEROS.** Incorporan perchero y bandeja superior .

		CARACTERISTICAS GENERALES
CARACTERISTICAS DE LA ESTRUCTURA	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
	Cajón	Con accesibilidad total del usuario
	Sistema de Cierre. Seguridad	Cierre centralizado para todos los cajones y sistema antivuelco.
	Niveladores	
	Cierre falleba	Pletina de chapa de 1.2 mm en el cierre.
	Guías	Guías telescópicas de extracción total, fabricadas con cojinetes a bolas de acero. Con tratamientos de pre-galvanizado, pasivado y sellado electrolítico de alta resistencia salina
	Acabado	Pintura epoxi en polvo con un espesor de entre 60 y 70 micras y secado al horno
FRENTE Y TAPAS	Tiradores	Tiradores ergonómicos fabricados en inyección de Zamak, con acabado aluminizado y en cromado
	tapas	Pueden ser de melamina de 19 mm de espesor o de acero.
	Bombillo y juego de llaves	Bombillo intercambiable, juego de llaves abisagradas con funda en plástico negro.

METALICOS

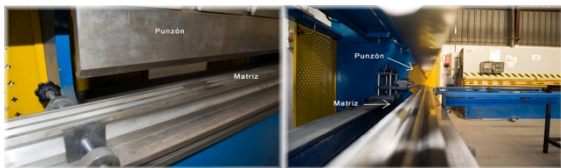
FICHA TECNICA

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.



CAJON Y SISTEMA DE APERTURA

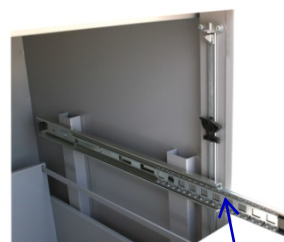
Cajón fabricado en chapa de acero de 0.8 mm de espesor, plegada y soldada por puntos con soldadura de resistencia eléctrica. Con acabado en pintura epoxi.

Solo disponibles en la opción de armario con archivador.

SISTEMA DE APERTURA

Mediante sistema de guías de extracción total, fabricadas en acero galvanizado, y provista de cojinetes a bolas, para hacer valer la suavidad del deslizamiento con este mecanismo.

La apertura del cajón es de 370 mm, con buenas características de accesibilidad, preparando el archivador para carpetas colgantes.



Guía telescópica de extracción total

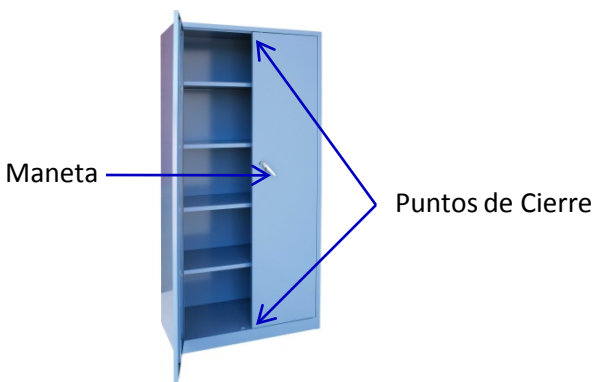
METALICOS

FICHA TECNICA

■ SISTEMA DE CIERRE Y SEGURIDAD

SISTEMA DE CIERRE POR VARILLA FALLEBA

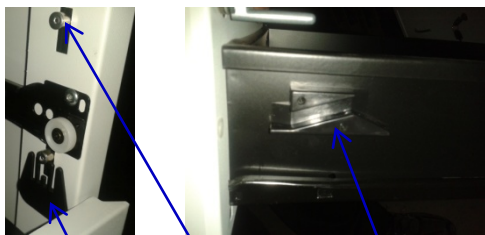
Sistema caracterizado por incorporar una maneta, para girar y cerrar el armario en los puntos superior e inferior. Dicho sistema cierra primero la hoja, denominada "pasiva", y después la hoja que posee el sistema de cierre



SISTEMA DE SEGURIDAD

Incorpora el **sistema antivuelco**, que consiste en el accionamiento de un bulón que se inserta en la lira de plástico, cuando cierra el cajón, con lo cual deja abrir otros cajones. Cuando un cajón sale, el bulón sale de la lira y hace que los otros cajones tropiecen en la rampa de plástico, situada en el cajón.

Este mecanismo, hace que solamente se pueda abrir un cajón, de modo que evita el vuelco de la cajonera.



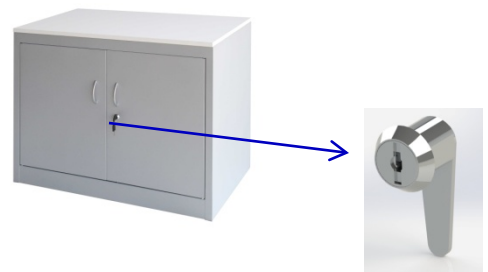
Lira

Bulón

Rampa de Plástico

SISTEMA DE CIERRE POR CERRADURA CENTRAL

Sistema caracterizado por una cerradura de un punto de cierre, que cierra en la zona central del armario. Se puede incorporar en todo tipo de armarios, excepto armarios correderas.



SISTEMA DE CIERRE CERRADURA DE ARCHIVADOR

Sistema caracterizado por una cerradura de tres puntos de cierre, en el centro y los costados.



SISTEMA DE CIERRE PUERTAS CORREDERAS.

CERRADURA DE PITON. O de pulsador, para puertas de corredera metálicas, con sendos orificios practicados en ambas puertas.



CERRADURA DE CREMALLERA. Para puertas de cristal, consistente en una cremallera que se fija al bombillo, este se fija en una puerta, mientras que la cremallera se fija en la opuesta.



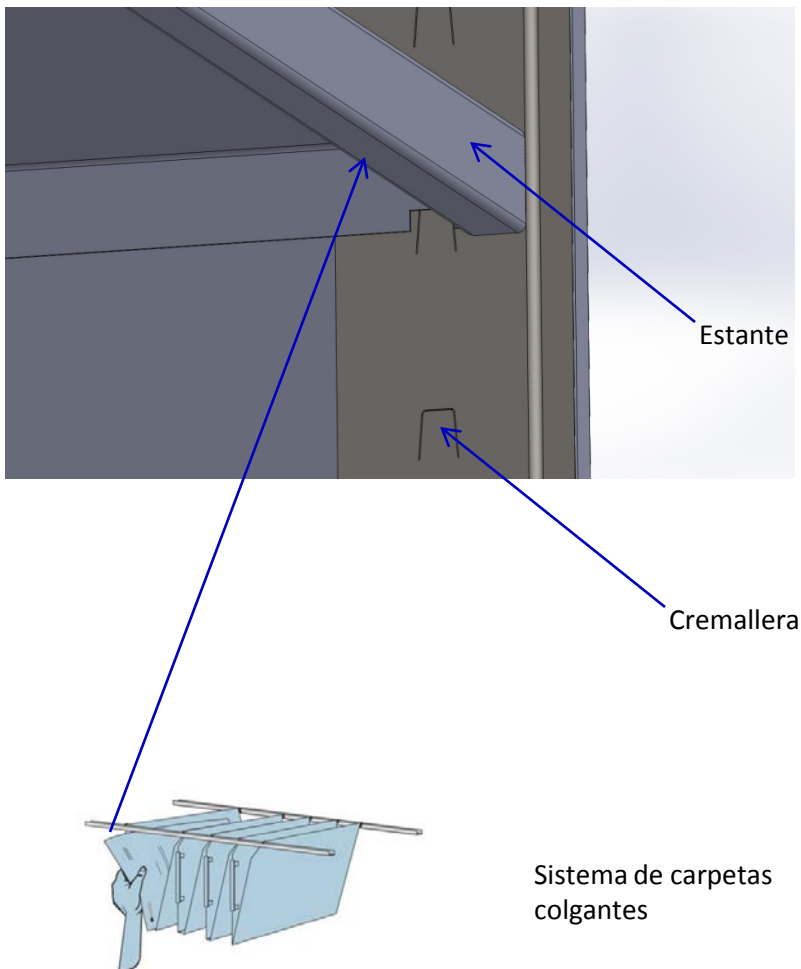
METALICOS

FICHA TECNICA

■ SISTEMA DE ANCLAJE DE ESTANTES

El programa de armarios metálicos dispone de estantes regulables en altura mediante sistema de anclaje con cremallera, de tal manera que podemos posicionar los estantes a la altura deseada.

Los estantes están preparados para carpetas colgantes, de 34 cm, con el visor en la parte frontal de la carpeta. Dichas carpetas se cuelgan en la parte inferior del estante, en los pliegues anterior y posterior, para el máximo aprovechamiento del hueco en el armario



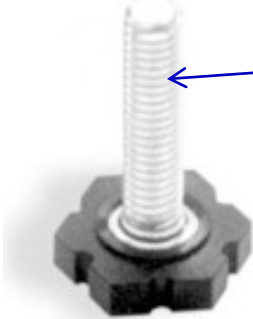
METALICOS

FICHA TECNICA

CONTACTO CON EL SUELO

NIVELADOR

Los armarios metálicos, provistos de niveladores de regulación interior, para una conexión suave con el suelo, evitando ralladuras y señales en el piso.



Ajuste del nivelador

Fabricados en nylon, de color negro.

ACCESORIOS

TIRADORES

El programa de tiradores de los armarios metálicos, proporciona una gran variedad de tiradores, a elegir por el cliente. Entre estos destacan:



Tirador **arco**, de zamak. Con moleteado circular en el frontal. Acabado cromo mate.



Tirador curvo **metálicos**. Fabricado en zamak, textura pulida y acabo en cromo mate.



Tirador comunes **NIX, HIDRA, BASICA**. Fabricado en ABS, Acabado en cromo mate



Tirador de **PORTERIA**, fabricado en Zamak, con diseño achaflanado. Acabado en cromo mate



Tirador **PANNEL-DUO**, con perfil tiza. Fabricado en Aluminio. Acabado en cromo mate.



Tirador de Bola. Para todo tipo de puertas, pero básicamente, por estética, para puertas de cristal



Tirador Cónico, para todo tipo de puertas, pero básicamente, por estética, para puertas de cristal

METALICOS

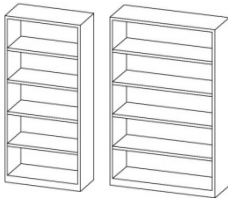
FICHA TECNICA

MEDIDAS

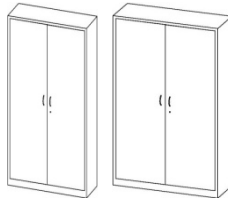
La uniformidad de las medidas en los seis tipos de armarios, hacen posible la estandarización del producto. A parte que también son posibles fabricarlos en medidas especiales, para lo cual es necesario consultar los precios de las mismas.

ARMARIO DE 4 ESTANTES

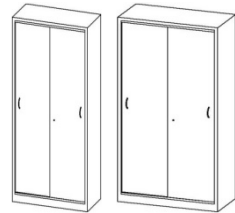
MEDIDAS: 1960x900/1200x430



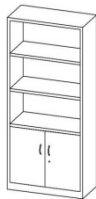
Armario abierto



Armario puertas abatibles



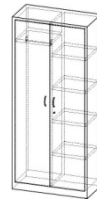
Armario puertas correderas



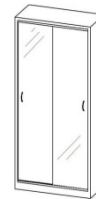
Armario puertas bajas



Armario archivo



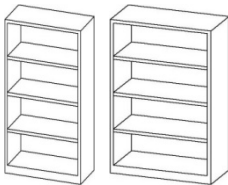
Armario ropero



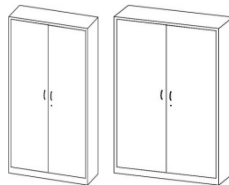
Armario puertas correderas cristal

ARMARIO DE 3 ESTANTES

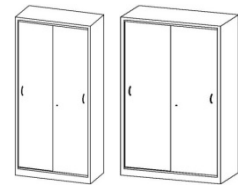
MEDIDAS: 1500x900/1200x430



Armario abierto



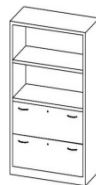
Armario puertas abatibles



Armario puertas correderas



Armario puertas bajas



Armario archivo



Armario puertas correderas cristal

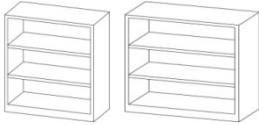
METALICOS

FICHA TECNICA

MEDIDAS

ARMARIO DE 2 ESTANTES

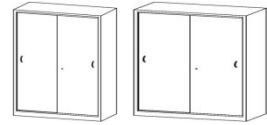
MEDIDAS: 1050x900/1200x430



Armario abierto



Armario puertas abatibles



Armario puertas correderas

ARMARIO DE 1 ESTANTES

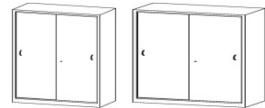
MEDIDAS: 750x900/1200x500



Armario abierto



Armario puertas abatibles



Armario puertas correderas



Armario archivo



Armario puertas correderas cristal

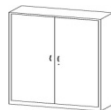
Con encimera de 19 mm

ARMARIO DE 1 ESTANTES

MEDIDAS: 740x800x500



Armario abierto



Armario puertas abatibles



Armario archivo

Con encimera de 25 mm

METALICOS

FICHA TECNICA

■ COLORES

La variedad de la carta de colores estándar, cuya finalidad es la adaptación del mueble, a cualquier tipo de despacho y/u oficina, taller o similar...

ESTRUCTURA METÁLICA

COLORES	DESIGNACION
	PLATA 9006
	GRAFITO 202
	BLANCO 9003
	NEGRO 9005
	GRIS 7035
	CREMA 1013
	ARENA 841

Otros colores, consultar

METALICOS

FICHA TECNICA

■ MANTENIMIENTO Y LIMPIEZA DE LOS PRODUCTOS

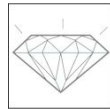
Aconseja al usuario de nuestros productos, con el fin de mantener un aspecto nuevo y en perfectas condiciones de uso, el mobiliario de oficina. Usando productos de limpieza que no dañen el medioambiente. Siguiendo las indicaciones del fabricante de productos de limpieza.

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.

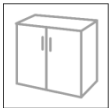
Cromados: Utilizar un poco de lavavajillas.

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



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

CRISTAL Y VIDRIO



PROTEGA LA SUPERFICIE DE LA MESA. Utilice protectores de escritorio para evitar arañazos de los elementos mas habituales tales como: ordenador, ratón, bases de teléfonos...



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



EVITE ARRASTRAR OBJETOS POR LA SUPERFICIE DE LA MESA. En la medida de lo posible, levante siempre los objetos.

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.

METALICOS

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)