

# ARMARIOS Y CAJONERAS

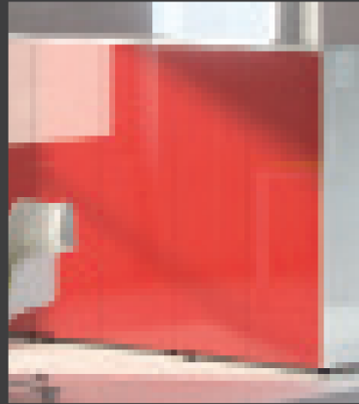
COMPLEMENTOS



ESTANTES REGULABLES A LO LARGO DE LA CREMALLERA. FABRICADOS CON MELAMINA DE 25 MM DE ESPESOR.

ADJUSTERS WITH HEIGHT REGULATION. MANUFACTURED WITH 25 MM THICK MELAMINE.

ÉTAGÈRES RÉGLABLES LE LONG DE LA CRÉMAILLÈRE. FABRIQUÉES EN MÉLAMINE, DE 25 MM D'ÉPAISSEUR.



POSIBILIDAD DE AÑADIR FORROS LATERALES Y TRASERAS A LOS ARMARIOS EN EL MISMO ACABADO QUE LAS PUERTAS O EN COMBINACIÓN CON OTROS ACABADOS. TRASERAS VISTAS.

POSSIBILITY TO ADD LATERAL SHELF PIN HOLES AND BACKS TO THE CABINETS IN THE SAME FINISHING AS THE DOORS OR COMBINING OTHER FINISHINGS.

POSSIBILITÉ D'AJOUTER DES PANNEAUX LATÉRAUX ET ARRIÈRE AUX ARMOIRES DANS LA MÊME FINITION QUE LES PORTES OU DANS D'AUTRES FINITIONS.

FALLEBA PLANA LINEAL QUE EVITA LA VIBRACIÓN DE LA PUERTA DISEÑO NOVEDOSO. ROD GUIDE. FLÉAU.



- DESARROLLO DE UN NUEVO SISTEMA DE ARMARIOS QUE PERMITEN SU PANELACIÓN.  
- AMPLIA GAMA DE PANELES LATERALES, HORIZONTALES, SUPERIORES Y TRASEROS EN TODOS LOS ACABADOS PARA OFRECER UN ARMARIO PANELABLE COMPLETAMENTE.  
- ESTABLE Y SÓLIDO, OFRECE UNA VARIEDAD DE ACABADOS INIGUALABLES, ILIMITADOS Y COMBINATORIAS.



SISTEMA DE ARCHIVO CON CARPETEROS DEBAJO DE LAS ESTANTES (METÁLICOS).

ARCHIVING SYSTEM WITH FOLDERS UNDER THE METAL SHELVES.

SYSTÈME D'ARCHIVE AVEC DOSSIERS SUSPENDUS EN DESSOUS DES ÉTAGÈRES (MÉTALLIQUES).



BISAGRA REGULABLE EN HORIZONTAL Y EN VERTICAL.

ADJUSTABLE HINGE IN HORIZONTAL AND VERTICAL.

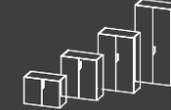
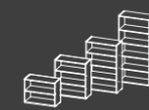
CHARNIÈRE RÉGLABLE EN HORIZONTAL ET VERTICAL.



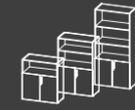
TIRADORES EN ACABADO CROMADO Y ALUMINIO.

ALUMINIUM HANDLES.

POIGNÉES EN ALUMINIUM.



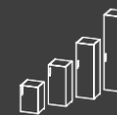
90 X 45 X 70  
90 X 45 X 103  
90 X 45 X 143  
90 X 45 X 195



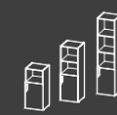
90 X 45 X 103  
90 X 45 X 143  
90 X 45 X 195



45 X 45 X 70  
45 X 45 X 103  
45 X 45 X 143  
45 X 45 X 195



45 X 45 X 70 (D/I)  
45 X 45 X 103 (D/I)  
45 X 45 X 143 (D/I)  
45 X 45 X 195 (D/I)



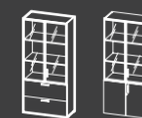
45 X 45 X 103 (D/I)  
45 X 45 X 143 (D/I)  
45 X 45 X 195 (D/I)



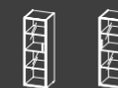
80 X 42 X 72



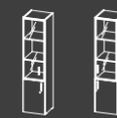
90 X 143



90 X 125



45 X 143



45 X 125



104 X 45 X 72  
104 X 45 X 145  
104 X 45 X 197



42 X 55 X 60  
46 X 55 X 60



42 X 55 X 55  
42 X 55 X 35



42 X 60 X 72  
42 X 80 X 72



## Armazón

### MATERIAL

Tablero aglomerado de partículas de madera en **19 mm** de espesor, encolado con resinas sintéticas de densidad media **650 kg/m<sup>3</sup>**. Grupo Alvic cumple la normativa **PEFC** de protección al medio ambiente para que las maderas utilizadas sean procedentes de explotaciones sostenibles.

Recubrimiento melamínico, con canto de **ABS** aplicado con cola **PUR** (Adhesivo sólido poliuretánico), innovación aplicada en el proceso de encolado que proporciona grandes prestaciones de resistencia al calor y un óptimo comportamiento a la humedad y a los solventes. La aplicación de la cola **PUR** en el proceso de encolado se realiza a través de pistola que permite aplicar la cola únicamente a la superficie del canto, sin que restos de cola afecten a la superficie de trabajo, dando como resultado unos acabados perfectos en las cajoneras. El formato de la cola **PUR**, de color translúcido, la hace prácticamente invisible, y su composición es, además, de mayor adherencia que la cola tradicional. Los resultados son unos acabados de calidad muy superiores al tradicional sistema de encolado.

**Los costados de la cajonera, así como el bajo,** se fabrican en tablero de partículas de **19 mm** de espesor con recubrimiento melamínico.

Opción

- trasera, en melamina de **10 mm** del mismo material CAJONERA TENDENCIAS.
- trasera, en melamina de **19 mm** del mismo material CAJONERA MONOCOLOR.

Ruedas bicolor, (Ø = 50 mm) aptas para suelo y moqueta, de seguridad con freno en ruedas delanteras.

5ª Rueda en cajón archivo para dar mayor estabilidad y operatividad. Insonorización y suavidad de movimientos

### SISTEMA DE MONTAJE

La cajonera se sirve montada, atornillada con herraje metálico, y prensada con cola a alta presión.

## Cajones

### Cajones metálicos

Cuerpo metálico de una pieza de color negro.

### Cajones de madera

Cuerpo formado por elementos de DM con recubrimiento de color aluminio.



### Características

- Guías metálicas acabadas con pintura epoxi, provistas de rodillos recubiertos con material para amortiguar ruidos y permitir deslizamiento silencioso.
- Extracción parcial de cajones y cajón archivo.
- Posibilidad de cajones o cajón archivo carpetero con bastidor metálico adaptable a tamaños A4, Folio y Legal/Letter.
- Bandeja Plumier fabricado en material plástico de gran resistencia.

## CERRADURAS

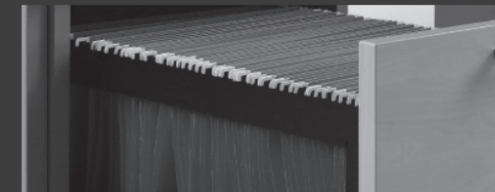
Sistema centralizado de cierre con bombín zamak cromado. Las llaves se suministran con carcasa de plástico plegable.

Posibilidad de cerradura con llave amaestrada que se suministra en tres copias y que permite abrir todas las cajoneras de la instalación.

Estructura de chapa de 0,8 mm metálica, color aluminio y blanco. Pintura epoxi.

Cajones de cuerpo metálico de una pieza color negro.

Guías metálicas de extracción total acabadas con pintura epoxi.



Las llaves se suministran con carcasa de plástico abisagrada y amaestrada.



Sistema central de cierre con bombin zamac cromado.



Sistema antivuelco incorporado. Ruedas de plástico antifils con freno.

