

# CAJONERAS



## 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, ( $\varnothing = 50$  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.



## Tirador

### Para los acabados de puerta bilaminados y Sincron:

Fabricados en inyección de aluminio, acabado color aluminio anodizado mate y en posición vertical (ergonómicos) únicamente en la puerta activa del armario.

### Para los acabados Luxe:

Fabricados en aluminio, acabado cromado brillo en posición vertical (ergonómico) únicamente en la puerta activa del armario.

## MEDIDAS DE LAS CAJONERAS:



## CAJONERAS METÁLICAS

- 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 bombín zamac cromado.



- Sistema antivuelco incorporado.  
Ruedas de plástico antifils con freno.



## FRENTES

- OPCIÓN: METÁLICO

OPCIÓN:

- BILAMINADO en 19 mm.
- LUXE en 18 mm.
- SINCRON ( ESTRATIFICADO) en 18 mm.





## MEDIDAS DE LAS CAJONERAS:





**O**fitres