

# CAJONERAS



# 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

- **traseira, en melamina de 10 mm** del mismo material CAJONERA TENDENCIAS.
- **traseira, 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

Cajón fabricado de una sola pieza y montado sobre un rodillo con sistema de cierre suave integrado. Fabricado en chapa de acero DC01, de 7/10 mm de espesor y pintado con pintura epoxi.

### Características

- Cierre suave
- Sin ruido
- Extracción total de cajones y cajón archivo

### 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..



## 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:

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

---



## Galería de imágenes

---



