

# SERIE ATLANTE GEA



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](mailto:mobiliar@mobiliar.es)  
[www.mobiliar.es](http://www.mobiliar.es)  
902 365 064

# BLOQUES DE CAJONES

## **CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS.**

### Materiales.

Tablero de partículas de madera, encoladas y prensadas a alta temperatura, recubierto de capa celulósica decorada y endurecida. Las melaminas con las que fabricamos nuestro mobiliario son opacas, antirreflejos y de tacto suave y liso. Los acabados se realizan con cantos de ABS de 2 mm, de alta resistencia al impacto, en las partes vistas principales y de 0,4 mm en el resto, incluso en los ocultos.

### Espesores.

Según modelos, se combinan tableros de espesores 30, 19 y 10 mm.

## **ACABADOS.**

### Elementos de melamina

Todas las melaminas de la carta de colores

\* **Bloques Energy : Solo disponible en los acabados Blanco(7), Aluminio(U), Haya(8), Ceniza(5) y Nogal(L)**

### Tiradores: (Ver página complementos)

Aluminio

Negro

(Como tirador estandar se colocará el modelo Surco Negro, si desea otro, le rogamos lo indique)

La cerradura será en negro o aluminio dependiendo del color del tirador elegido.

### Cantos ABS:

Todos los colores a juego con las melaminas de la carta de colores

### Interior de cajones (dependiendo del modelo)

Melamina: negra en costados con fondo de tablero de 10 mm.

Metálico: Chapa de acero pintada en negro.

\* **Bloques Energy: Solo disponible con cajones de melamina**

## **COMBINACIONES.**

Están permitidas las combinaciones de acabados en los diferentes componentes de los bloques, en cualquier acabado de la carta de colores.

**Opciones de combinación. (Tienen un incremento en el PVP del 5%)**

Casco de bloque en un acabado, techo y frentes en otro.

Casco y frentes en un acabado, techo en otro.

Las combinaciones no afectan al plazo de entrega del producto.

\* **Bloques Energy: No admite ningún tipo de combinación, solo disponible en los acabados Blanco(7), Aluminio(U), Haya(8), Ceniza(5) y Nogal(L)**

# BLOQUES DE CAJONES



CAJONES MADERA  
CAJONES METÁLICOS  
CERRADURA CENTRALIZADA  
RUEDAS CON FRENO  
NIVELADORES DE GRAN CARGA  
MUEBLES PARA CPU  
**SISTEMAS DE ARCHIVO**



# BLOQUES

## BLOQUES Suspendidos (Solo para Mesas P-6)

SUSPENDIDO DE 2 CAJONES	DIMENSIONES			BULTOS	VOLUMEN m3	PESO kgs.
	mm	REFERENCIA				
	320x430x550	62620		1	0,092	19,4

SUSPENDIDO DE 3 CAJONES	DIMENSIONES			BULTOS	VOLUMEN m3	PESO kgs.
	mm	REFERENCIA				
	480x430x550	62630		1	0,130	24,5

SUSPENDIDO DE CAJON+ARCHIVO	DIMENSIONES			BULTOS	VOLUMEN m3	PESO kgs.
	mm	REFERENCIA				
	480x430x550	62610		1	0,130	24,5

## BLOQUES Energy

(Solo disponible en Blanco(7), Aluminio(U), Haya(8), Ceniza(5) y Nogal(L))

BLOQUE 3 CAJONES CON RUEDAS	DIMENSIONES			BULTOS	VOLUMEN m3	PESO kgs.
	mm	REFERENCIA				
	560x430x500	E2631		1	0,130	24,5

BLOQUE 1 CAJÓN Y ARCHIVO CON RUEDAS	DIMENSIONES			BULTOS	VOLUMEN m3	PESO kgs.
	mm	REFERENCIA				
	560x430x500	E2611		1	0,130	24,5

# BLOQUES

## Cajones Melamina (Común para todas las colecciones)

BLOQUE 3 CAJONES CON RUEDAS	DIMENSIONES	REFERENCIA	BULTOS	VOLUMEN m3	PESO kgs.
	mm				
	560x430x570	02631	1	0,180	24,5

BLOQUE CAJÓN Y ARCHIVO CON RUEDAS	DIMENSIONES	REFERENCIA	BULTOS	VOLUMEN m3	PESO kgs.
	mm				
	560x430x570	02611	1	0,180	24,5

BLOQUE DE 4 CAJONES (Sin Encimera)	DIMENSIONES	REFERENCIA	BULTOS	VOLUMEN m3	PESO kgs.
	mm				
	705x430x600	02646	1	0,217	40,8
	705x430x800	02648	1	0,286	42,8

BLOQUE DE 2 CAJONES Y ARCHIVO (Sin Encimera)	DIMENSIONES	REFERENCIA	BULTOS	VOLUMEN m3	PESO kgs.
	mm				
	705x430x600	02626	1	0,217	40,8
	705x430x800	02628	1	0,286	42,8

BLOQUE DE 2 ARCHIVOS (Sin Encimera)	DIMENSIONES	REFERENCIA	BULTOS	VOLUMEN m3	PESO kgs.
	mm				
	705x430x600	02606	1	0,217	40,8
	705x430x800	02608	1	0,286	42,8

# BLOQUES

## Cajones Metálicos (Común para todas las colecciones)

BLOQUE 3 CAJONES CON RUEDAS	DIMENSIONES	REFERENCIA	BULTOS	VOLUMEN m3	PESO kgs.
	mm				
	560x430x570	02931	1	0,180	24,5

BLOQUE CAJÓN Y ARCHIVO CON RUEDAS	DIMENSIONES	REFERENCIA	BULTOS	VOLUMEN m3	PESO kgs.
	mm				
	560x430x570	02911	1	0,180	24,5

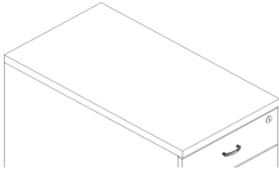
BLOQUE DE 4 CAJONES (Sin Encimera)	DIMENSIONES	REFERENCIA	BULTOS	VOLUMEN m3	PESO kgs.
	mm				
	705x430x600	02946	1	0,217	40,8
	705x430x800	02948	1	0,286	42,8

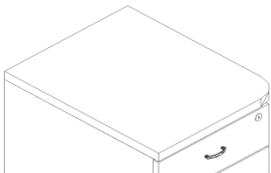
BLOQUE DE 2 CAJONES Y ARCHIVO (Sin Encimera)	DIMENSIONES	REFERENCIA	BULTOS	VOLUMEN m3	PESO kgs.
	mm				
	705x430x600	02926	1	0,217	40,8
	705x430x800	02928	1	0,286	42,8

BLOQUE DE 2 ARCHIVOS (Sin Encimera)	DIMENSIONES	REFERENCIA	BULTOS	VOLUMEN m3	PESO kgs.
	mm				
	705x430x600	02906	1	0,217	40,8
	705x430x800	02908	1	0,286	42,8

# BLOQUES

## Complementos para pedestales

ENCIMERA PARA PEDESTAL - Recta (Para Fondo 600 - 800)	DIMENSIONES	REFERENCIA	BULTOS	VOLUMEN m3	PESO kgs.
	mm				
	436x600x30	30TCR6	1	0,012	6,8
	436x600x19	19TCR6	1	0,010	5,4
	436x800x30	30TCR8	1	0,014	8,4
	436x800x19	19TCR8	1	0,012	6,7

ENCIMERA PARA PEDESTAL - Con Forma (Para Fondo 600 - 800)	DIMENSIONES	REFERENCIA	BULTOS	VOLUMEN m3	PESO kgs.
	mm				
	436x600x30	30TCC6	1	0,012	7,2
	436x600x19	19TCC6	1	0,010	6,0
	436x800x30	30TCC8	1	0,014	9,1
	436x800x19	19TCC8	1	0,01	7,1

\* Indicar Derecha o Izquierda

### DETALLE DE COLOCACION

#### ENCIMERA PARA BLOQUES PEDESTALES

La encimera esta desplazada 10 mm sobre un lateral del bloque para que sirva el apoyo a la mesa. La encimera vuela en su parte opuesta.

IMPORTANTE: En las encimeras con forma, indicar la mano de la colocación del bloque (IZQUIERDA/DERECHA).



En encimera rectas, no hace falta indicar la colocación.  
Están preparada para las tres posiciones, izquierda, derecha o centrada



ELEMENTO METÁLICO DE UNIÓN A MESA	DIMENSIONES	REFERENCIA	BULTOS	VOLUMEN m3	PESO kgs.
	mm				
	300x360x30	V99967	1	0,002	0,2

### DETALLE DEL MONTAJE

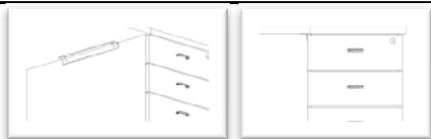


Fig.1

Fig.2

#### COLOCACION DEL ELEMENTO DE UNION A MESA

En caso de unión a Bloque altura Mesa a un Puesto de trabajo, se tiene que añadir el elemento de unión a bloque Ref: V99967

Fig.1: Detalle de la colocación del elemento de unión.

Fig.2: Detalle de la forma de soportar la tapa de la mesa en la estructura del bloque Pedestal.

*Mejora la instalación y el uso.*

## BLOQUES

## Para CPU

BLOQUE PARA CPU (Para Fondo 600-800)	DIMENSIONES			VOLUMEN m3	PESO kgs.
	mm	REFERENCIA	BULTOS		
	705x300x580	02660	1	0,146	17,0
	705x300x780	02680	1	0,203	20,0

\* Modelo Bloque sin encimera

TECHO PARA CPU (Para Fondo 600-800)	DIMENSIONES			VOLUMEN m3	PESO kgs.
	mm	REFERENCIA	BULTOS		
	30x300x600	30TB6	1	0,009	3,5
	19x300x600	19TB6	1	0,009	2,5
	30x300x800	30TB8	1	0,011	4,5
	19x300x800	19TB8	1	0,011	3,0

PUERTA PARA BLOQUE CPU	DIMENSIONES			VOLUMEN m3	PESO kgs.
	mm	REFERENCIA	BULTOS		
	640x300x19	19PB	1	0,011	5,4

ELEMENTO METÁLICO DE UNIÓN A MESA	DIMENSIONES			VOLUMEN m3	PESO kgs.
	mm	REFERENCIA	BULTOS		
	300x360x30	V99967	1	0,002	0,2



Empresa Homologada por la  
Dirección General del Patrimonio del Estado

---

[mobiliar@mobiliar.es](mailto:mobiliar@mobiliar.es)  
[www.mobiliar.es](http://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)