



## QUO BLOQUE

El bloque es la solución de archivo personal más pequeña del programa Quo. Se caracteriza por su frente sin tirador frontal ya que el tirador forma parte del lateral del cajón o del archivo extraíble.



### PRESTACIONES OPCIONALES

#### COJÍN / ASIENTO



#### CIERRE AMORTIGUADO

#### BANDEJA PORTA-LAPICEROS



### PRESTACIONES DE SERIE

#### GUÍAS

Guía de bolas, mayor resistencia y mejor deslizamiento.



#### 5ª RUEDA

Dispone de 5ª rueda en la gaveta para evitar el vuelque del mismo.



#### APOYO

##### ► Ruedas



##### ► Topes



#### TIRADOR, CAJÓN Y ARCHIVO

- Tirador lateral integrado.
- Cajón y archivo metálico clipado.



#### EXTRACCIÓN

Cajones  
75%

Archivo  
100%



#### CERRADURA Y BOMBÍN

- Sistema de cerradura antivuelco que evita la apertura de 2 cajones a la vez.
- Cerradura amaestrada.





## QUO BLOQUE



### DESCRIPCIÓN

#### ESTRUCTURA

Conjunto de soldadura. La envolvente es una única pieza plegada en chapa de acero de 0,8 mm y refuerzos de tubo de acero de 20x20x1 en la parte inferior. Las guías se colocarán sobre las omegas de acero soldadas a la estructura.

#### FRENTE

Conjunto soldado y plegado de tapa y contra-tapa en acero de 0,8 mm atornillado al cajón o acabado laminado con canto de ABS de 1 mm o madera barnizada con canto de 1 mm de espesor según norma UNE 56.843:01.

#### TAPA

Pintura en polvo epoxi de 60/80 micras que cumple la normativa vigente de reacción al fuego UNE 23827-90.

Opción acabado laminado o madera barnizada. Canto de ABS de 1 mm de espesor según norma UNE 56.843:01.



### CERTIFICADOS

**tecnaliacertified**  
PRODUCTOS CERTIFICADOS DE MOBILIARIO  
RT.01 MOBILIARIO - MGF34  
UNE-EN 14073 / UNE-EN 14074



### TASA DE RECICLABILIDAD

3,6 FRENTE Y TECHO  
MELAMINA



3,3,3 FRENTE Y  
TECHO MELAMINA



3,6 FRENTE Y  
TECHO METÁLICO



3,3,3 FRENTE Y  
TECHO METÁLICO

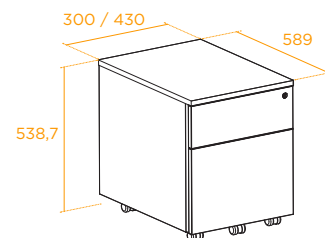


# FICHA TÉCNICA

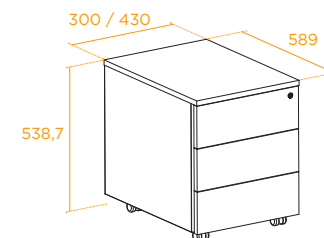


### GAMA

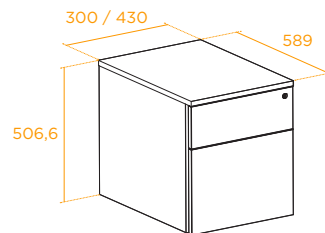
#### ► Bloque rodante 3,6



#### ► Bloque rodante 3,3,3



#### ► Bloque con topes 3,6



#### ► Bloque con topes 3,3,3

