

Armario para reactivos



La gama de Armarios BECOME está diseñada, fabricada y certificada acorde a la norma EN-14727, EN-16121, EN-16122, cumple con todos sus requisitos, lo que la hace un producto ergonómico y seguro. En las versiones con puertas de vidrio éstas son de vidrio bilaminar de 3+3mm. Zócalo realizado en material inalterable a la humedad. Carga máxima de 200kg distribuidas uniformemente. Para garantizar la seguridad del usuario el armario deberá de estar fijado a pared estructural. Carga por balda interior / entropaño 20kg.

Modelos



1. Puertas batientes ciegas



2. Puertas correderas vidrio



3. Puertas batientes vidrio



4. Puertas batientes ciegas y cajones



5. Puertas correderas vidrio y cajones

Acabados

- Melamina.
- Melamina ignífuga.
- Melamina hidrófuga.

- Metálico.
- Frontes de compacto.

Colores

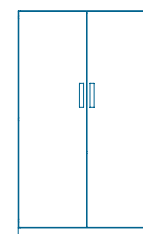
- Blanco.
- Gris.

Opcional

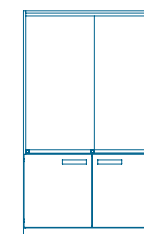
- Armario altito de puertas ciegas con una balda.
- Escalera con barra de acero.

Planos

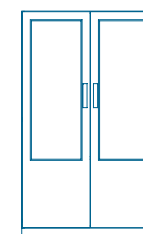
Puertas batientes ciegas



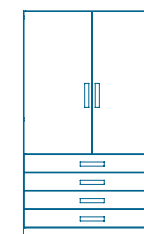
Puertas correderas vidrio



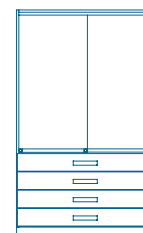
Puertas batientes vidrio



Puertas batientes ciegas y cajones



Puertas correderas vidrio y cajones



Datos técnicos

Referencia	Modelo	Dimensiones (mm)		
		Ancho	Fondo	Altura
A-90	Puertas correderas vidrio	900	500	2.010
A-120		1.200		
A-91	Puertas batientes vidrio	900		
A-121		1.200		
A-92	Puertas batientes ciegas	900		
A-122		1.200		
A-93CA	Puertas correderas vidrio y cajones	900		
A-93CGA	Puertas correderas vidrio y 2 cajones			
A-93C3A	Puertas correderas vidrio y 3 cajones			
A-123CA	Puertas correderas vidrio y cajones	1.200		
A-123CGA	Puertas correderas vidrio y 2 cajones			
A-123C3A	Puertas correderas vidrio y 3 cajones			
A-94CA	Puertas batientes ciegas y cajones	900		
A-94CGA	Puertas batientes ciegas y 2 cajones			
A-94C3A	Puertas batientes ciegas y 3 cajones			
A-124CA	Puertas batientes ciegas y cajones	1.200		
A-124CGA	Puertas batientes ciegas y 2 cajones			
A-124C3A	Puertas batientes ciegas y 3 cajones			

Armario telescópico



La gama de Armarios BECOME está diseñada, fabricada y certificada acorde a la norma EN-14727, EN-16121, EN-16122, cumple con todos sus requisitos, lo que la hace un producto ergonómico y seguro. En su interior dispone de 2 estructuras en acero que sustentan tanto las 2 puertas como las 5 bandejas. Provista de rodapié en material resistente a la humedad con niveladores. Capacidad máxima: 150kg. Carga máxima por bandeja de 13kg.

Modelos



1. A-20
Telescópico



2. S-50
Telescópico RF-90



3. S-51
Telescópico RF-90

Acabados

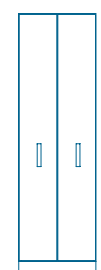
- Melamina.
- Melamina ignífuga.
- Melamina hidrófuga.
- Metálico.
- Frentes de compacto.

Colores

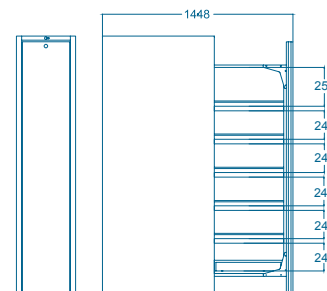
- Blanco.
- Gris.

Planos

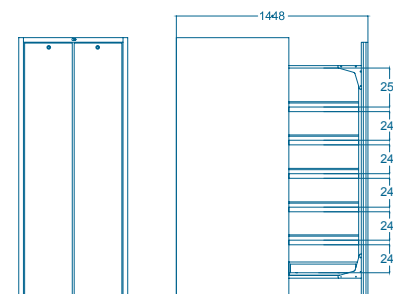
A20 Telescópico



S50 Telescópico 90min



S51 Telescópico 90min



Datos técnicos

Referencia	Modelo	Dimensiones (mm)		
		Ancho	Fondo	Altura
A-20	Armario telescópico.	600	550	2.010
S-50	Armario telescópico de seguridad con resistencia al fuego de 90 minutos.	449	860	1.966
S-51	Armario telescópico de seguridad con resistencia al fuego de 90 minutos.	819		

Características técnicas S50, S51

Estructura: Cuerpo estable de alta calidad a prueba de arañazos que ha sido recubierta en epoxy.

Cerradura: Electronica mediante botón. Cerradura automática tras aprox. 60segundos. Señal acustica y visual antes del cierre.

Cajones: Cajones verticales que proporcionan tanto la facilidad de visión como el acceso a los envases almacenados.

Uso no autorizado:

1. Cajones verticales bloqueables con cerradura de cilindro.
2. Indicador de estado de bloqueo (rojo/verde).

Instalación: Pies ajustables.

Ventilación: Conductor de aire DN75 integrados para ser conectados a un sistema de ventilación forzada.

Peso: Armario vacío 500kg.

Almacenaje en sistema de servicios



Aplicación

La configuración de la mesa respecto a los elementos de almacenamiento permitirá una buena organización del área de trabajo, evitando la presencia de material innecesario, malos usos y distracciones. La parte alta de la mesa podrá configurarse con:

Estantes: Gama de estantes regulables en altura, para su montaje en las columnas del sistema de servicios BECOME. Disponibles en fondos de 150-225-300mm. Estructura soporte en tubo de acero con recubrimiento en polvo a base de resinas de poliéster.

Armarios suspendidos: Para colgar en mesa o pared, disponibles en configuración con una o dos puertas ciegas, vidrios correderos o abierto en blanco y gris.

Modelos



1. S.S. Dos estantes murales



2. S.S. Estante y armario mural



3. S.S. Armarios murales



4. S.S. Dos estantes centrales



5. S.S. Estante y armario central



6. S.S. Armario centrales

Materiales

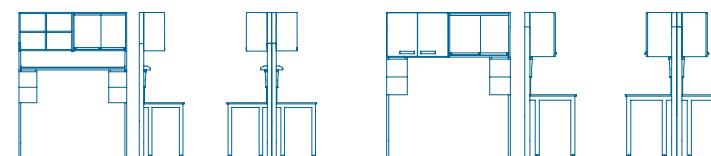
- Estante: Vidrio de seguridad laminado de 3+ 3mm o tablero compacto de 8mm.
- Armario: Construidos con tablero de partículas de madera aglomerada recubierto con papel decorativo tratado con resinas melánicas.

Accesorios opcionales

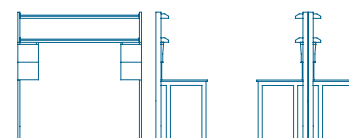
- Embarrado.

Planos

Armarios



Estante



Armarios suspendidos

	Dimensiones
Ancho (mm)	600 900 1.200 1.500
Fondo (mm)	350
Alto (mm)	410 650 800

Estante

	Dimensiones
Ancho (mm)	600 900 1.200 1.500 1.800
Fondo (mm)	150 225 300
Alto	Regulable.