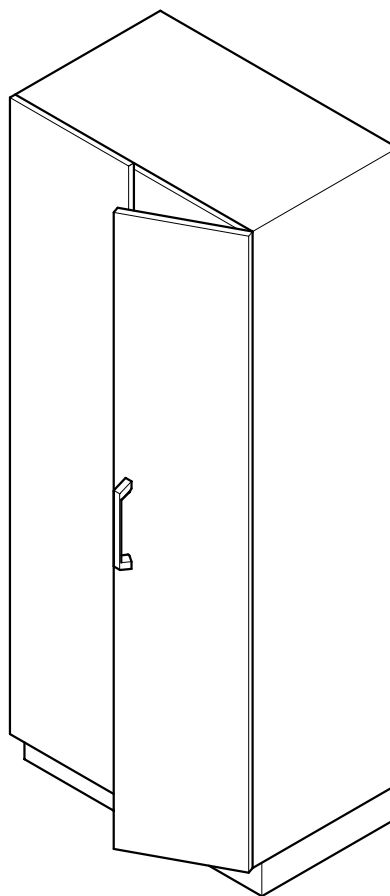


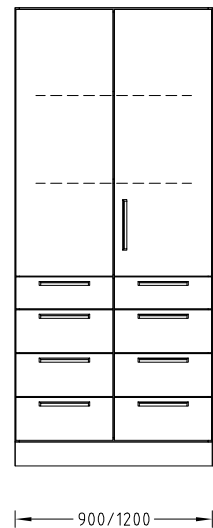
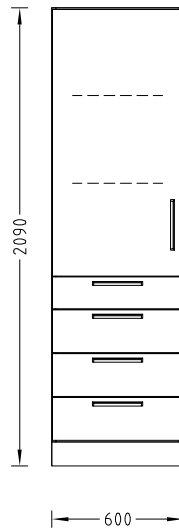
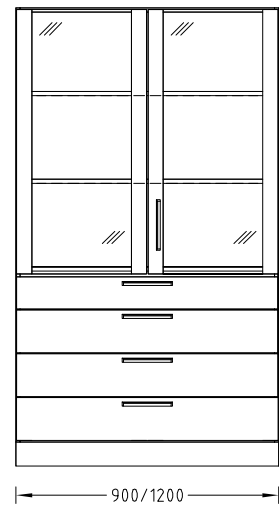
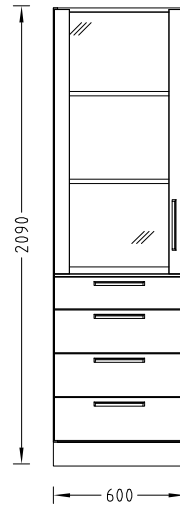
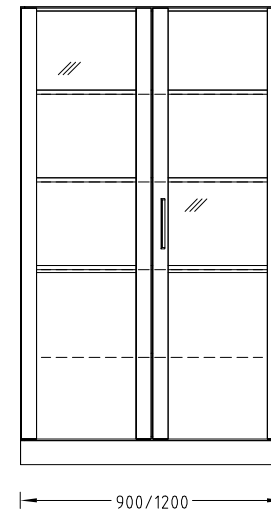
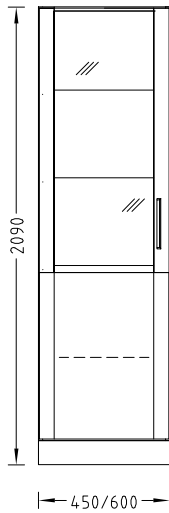
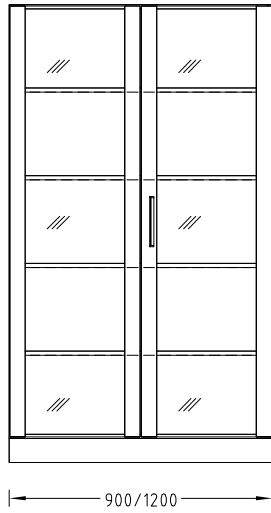
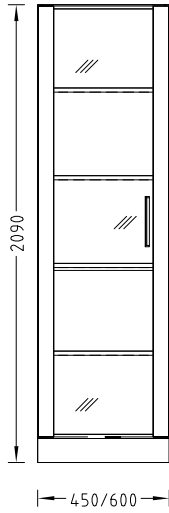
Ámbito de uso

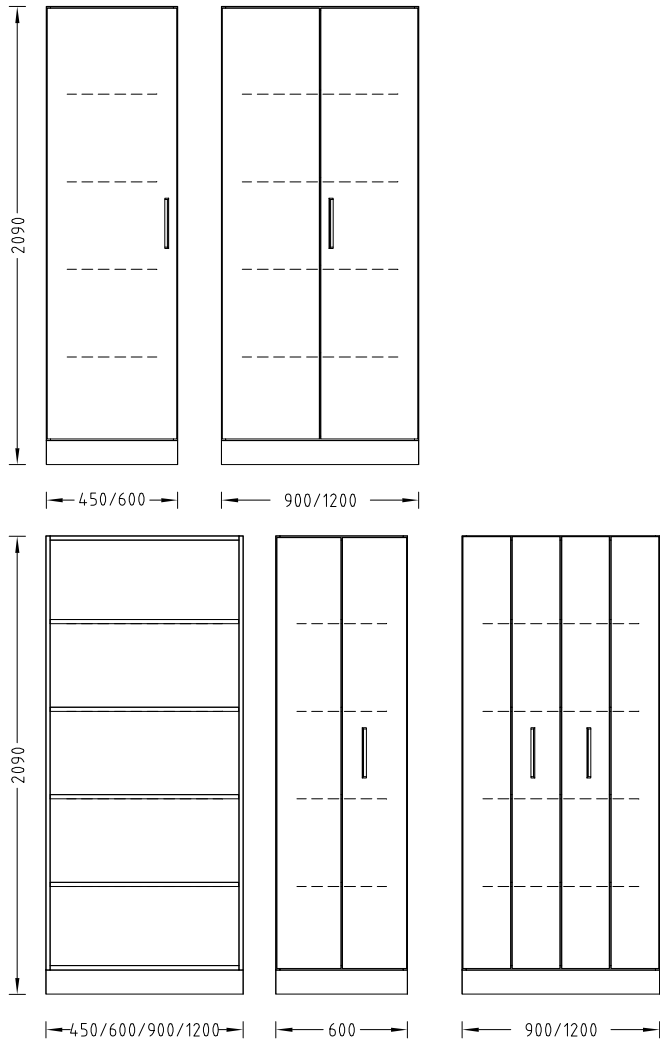
- Almacenamiento de aparatos y sustancias químicas conforme a EN 14727
- Artículo no apto para guardar líquidos inflamables, bombonas de gas y sustancias inflamables o autodegradables
- Artículo no apto para guardar ácidos y bases

Estructura



Variantes





Armarios de laboratorio

Armario de laboratorio

Datos técnicos

Dimensiones				
Anchura [mm]	450	600	900	1200
Profundidad [mm]			350	550
Altura total [mm]			2090	
Altura del zócalo [mm]			110	

Capacidad de carga	
Por entrepaño [kg]	30

Ejecuciones disponibles	
Diseño	Puertas abatibles con bisagras de 270° de giro Entrepaños de altura regulable Cajones totalmente extensibles Cuatro niveladores
Posibilidades de combinación	Consulte las variantes Cajones sólo en profundidad 550 mm
Tiradores disponibles	Tirador de varilla circular SCALA Tirador de varilla circular de acero inoxidable
Entrepaños extensibles	Opcional (en armarios con profundidad de 550 mm)
Cajones	Opcional (en armarios con profundidad de 550 mm)
Amortiguador para cierre de cajones	Opcional
Toma de aire	Opcional
Cerradura	Opcional

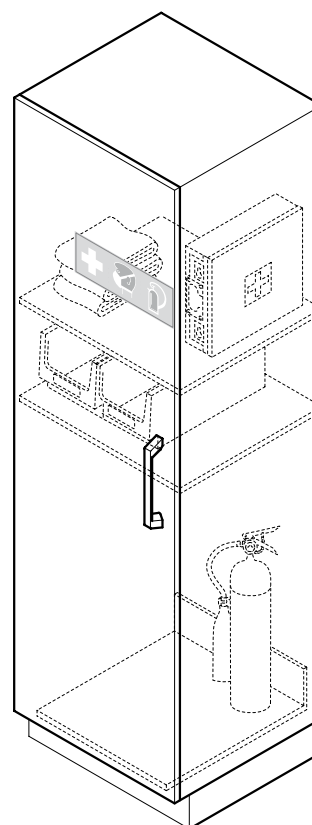
Armarios de laboratorio

Armario de primeros auxilios

Ámbito de uso

- Destinado a guardar materiales de auxilio y protección (extintor, botiquín de primeros auxilios, etc.)
- Artículo no apto para guardar líquidos inflamables, bombonas de gas y sustancias inflamables o autodegradables
- Artículo no apto para guardar ácidos y bases

Estructura



Datos técnicos

Dimensiones	
Anchura [mm]	600
Profundidad [mm]	350 550
Altura total [mm]	2090
Altura del zócalo [mm]	110
Ejecuciones disponibles	
Diseño	Puerta abatible con bisagras de 270° de giro Cuatro entrepaños de altura regulable Cuatro niveladores
Equipamiento	Botiquín de primeros auxilios Extintor, 5 kg Cajones de arena Pala de arena Mantas ignífugas