

ARMARIO TOP

DESCRIPCIÓN

Estructura

Envolvente perimetral, visto al frente formado por:

Laterales de doble estructura de acero de 0.8 mm de espesor con el interior preparado para la regulación en altura de los estantes.

Trasera y techo de acero estampado de 1.2 mm de espesor.

Base fabricada en acero de 1 mm de espesor.

Parte posterior del armario diseñado para la integración total de la trasera opcional.

Toda la estructura sigue un tratamiento anticorrosivo mediante un baño microcristalino seguido de un procedimiento electrostático de una capa de polvo epoxi.

Puertas

Integradas en el envolvente

Realizadas en acero de 0.8 mm de espesor, madera, estratificado o cristal.

Bisagras de 110° de apertura.

Sistema automático de cierre. La cerradura queda incorporada en uno de los tiradores y bloquea las puertas en dos puntos.

Opciones

- Tapa en aglomerado de 18 mm de espesor, acabado en estratificado de alta densidad y canteado en PVC de 2 mm de espesor.
- O acabado en madera con tratamiento por barnizado de alta resistencia canteado en madera de 2 mm de espesor, o acabado en laca.
- Posibilidad de traseras integradas, acabadas en estratificado, madera o tapizado.
- Bisagra de 180°.
- Opción de varios tiradores.







ARMARIO TOP

GAMA



Top

Armarios de 80

		
		
H 72	1E	
H 102	2E	
H 132	3E	
H 140	3E	
H 160	4E	3E
H 180	4E	3E
H 200	5E ●	4E ●

● para armarios de anchura 100

Opciones de tirador

					
T. Sonrisa	T. Varilla U	T. Varilla C	T. Encastrado	T. Puerta Cristal	T. Cuadrado

CERTIFICACIONES Y NORMATIVAS



UNE-EN 14073
UNE-EN 14074