



FICHA TÉCNICA PUERTA PASO LACADAS BAUHAUS

	MATERIAL	TIPO	VALORES
Alma	Tablero partículas	Aglomerado	29 mm
Bastidor	Madera	Densidad > 400 kg/m³	29 mm x 35 mm
Paramentos	Tablero fibra	MDF	3mm
Cantos	Pvc	Canteado Cola Pur	Blanco
Molduras / Parrillas vidriera	Tablero fibra	MDF	17 mm
Acabado	Laca	Acabado Ultravioleta	Blanco
Gramaje		270 Grs / M²	

CARACTERÍSTICAS				
Hoja	Modelo	Frankfurt	Dresde	Mainz
	Ciega		Sí	
	Vidriera	2V	1V	1V
	Medidas		2030 x 625 / 725 / 825	
Paneles	Medidas	2030 x	825 / 925 x	5mm / 7,5 mm
Cerco	Medidas		70 / 90 / 110 x28	
	Burlete		Sí	
Tapeta	Extensible		Sí	
Herrajes	Picaporte		Magnético	
	Pernio		3 pernos	
	Acabado		inox	
Mecanizados	Corredera		con canal (solo en ciego)	
			canal+uñero	
			canal+pico loro (solo en ciego)	
	Opción hoja sin mecanizar		Sí	

TOLERANCIAS			
Escuadría	UNE EN 951	UNE EN 1529	Clase 1 de la Norma UNE EN 1529 ±1,5 mm
Alabeo	UNE EN 952	UNE EN 1530 Tabla 1	≤ 4 mm (Clase 3 de UNE 1530).
Dimensiones	UNE EN 951	UNE EN 1529	Clase 1 de la Norma UNE EN 1529
			± 2 mm en Altura y en Anchura
			± 1,5 mm en Grosor

CONTROL CALIDAD

Las características físico-mecánicas de los diferentes materiales utilizados, así como el proceso de realización del producto, son controlados y asegurados, mediante ensayos internos como externos realizados periódicamente.



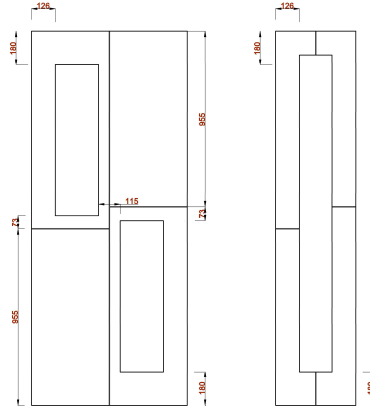
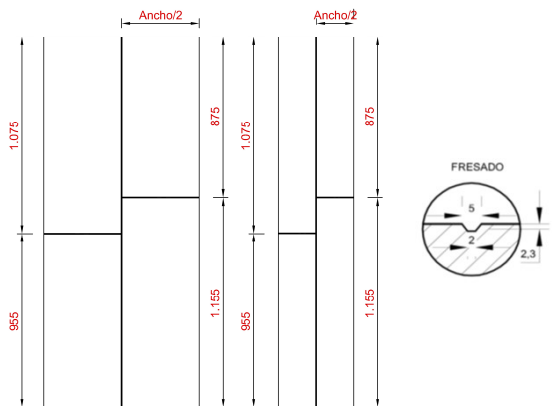
FICHA TÉCNICA PUERTA PASO LACADAS BAUHAUS

COTAS MODELO FRANKFURT

FRESADO

IMAGEN

VACIADO

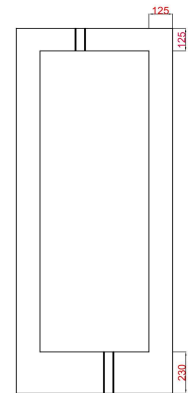
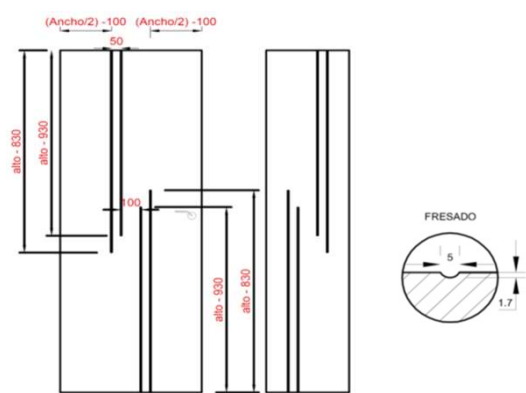


COTAS MODELO DRESDE

FRESADO

IMAGEN

VACIADO



COTAS MODELO MAINZ

FRESADO

IMAGEN

VACIADO

