

**FINESTRA DE FUSTA DE 2 FULLES, ABATIBLE D'EIX VERTICAL I HORITZONTAL INDISTINTAMENT, AMB CAIXA DE PERSIANA INCORPORADA**

	CON CERTIFICADO		POR CÁLCULO	
VENTANA CON PERSIANA	ECOTEC 45 PE 1	ECOTEC 35 PE- 1	ECOTEC 45 PE 1	ECOTEC 35 PE- 1
DIMENSIONES	1600x2100mm	1600x2100 mm	1600x2100mm	1600x2100 mm
ENVIDRAMENT	6+6/16/4+4 Acústico 1,1 W/M <sup>2</sup> K	6+6/16/4+4 Acústico 1,1 W/M <sup>2</sup> K	4 B. Emissiu/12Argon/4/12Argon 4 B. Emisivo 0,7 W/M <sup>2</sup> K	4 B. Emissiu/12Argon/4/12Argon 4 B. Emisivo 0,7 W/M <sup>2</sup> K
RESISTENCIA CARGA DEL VIENTO	Clase C3	Clase C3	Clase C3	Clase C3
ESTANQUEIDAD AL AGUA	Clase 9A	Clase 9A	Clase 9A	Clase 9A
PERMEABILIDAD AL AIRE	Clase 4	Clase 4	Clase 5	Clase 5
AISLAMIENTO ACÚSTICO	39 (-1;-3) dB	39 (-1;3) dB	39 (-1;-3) dB	39 (-1;3) dB
TRANSMITANCIA TÉRMICA	1,2 W/m <sup>2</sup> K	1,2 /m <sup>2</sup> K	1,0 W/m <sup>2</sup> K	1,0 W/m <sup>2</sup> K
CAPACIDAD PARA SOPORTAR CARGAS	APTO (350 N)	APTO (350 N)	APTO (350 N)	APTO (350 N)

**FINESTRA DE FUSTA DE 2 FULLES, ABATIBLE D'EIX VERTICAL I HORITZONTAL INDISTINTAMENT, AMB CAIXA DE PERSIANA INCORPORADA**

VENTANA SIN PERSIANA	CON CERTIFICADO		POR CÁLCULO	
	ECOTEC 45 SP 1	ECOTEC 35 SP- 1	ECOTEC 45 SP 1	ECOTEC 35 SP- 1
DIMENSIONES	1600x2100mm	1600x2100 mm	1600x2100mm	1600x2100 mm
ENVIDRAMENT	8+8/16/3+3	6/16/8	4 B. Emissiu/12Argon/4/12Argon 4 B. Emissivo 0,7 W/M <sup>2</sup> K	4 B. Emissiu/12Argon/4/12Argon 4 B. Emissivo 0,7 W/M <sup>2</sup> K
RESISTENCIA CARGA DEL VIENTO	Clase C3	Clase C3	Clase C3	Clase C3
ESTANQUEIDAD AL AGUA	Clase 9A	Clase 9A	Clase 9A	Clase 9A
PERMEABILIDAD AL AIRE	Clase 4	Clase 4	Clase 5	Clase 5
AISLAMIENTO ACÚSTICO	43 (-1;-3) dB	39 (-1;3) dB	43 (-1;-3) dB	39(-1;3) dB
TRANSMITANCIA TÉRMICA	1,3 W/m <sup>2</sup> K	1,3 W/m <sup>2</sup> K	1,1 W/m <sup>2</sup> K	1,1 W/m <sup>2</sup> K
CAPACIDAD PARA SOPORTAR CARGAS	APTO (350 N)	APTO (350 N)	APTO (350 N)	APTO (350 N)