

# MODELO STYLE DAB

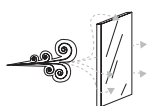
Ventana con doble apertura giratoria y proyectante



La ventana Style DAB está fabricada utilizando madera laminada nórdica y sometida a un tratamiento con un producto fungicida y a un doble proceso de acabado con barniz de protección ecológico transparente. Bajo pedido, es posible realizar las partes de madera de color nogal o lacado blanco. El mecanismo utilizado permite una apertura giratoria con una rotación del batiente de 180° facilitada por la manilla de aluminio situada en la parte superior de la ventana o bien una apertura proyectante con elevación del batiente hacia el exterior. Un práctico sistema de tope hace posible que el batiente permanezca en posición inclinada para una cómoda limpieza del cristal exterior. El revestimiento exterior del batiente y el tapajuntas son de aluminio de color gris antracita RAL 7022 o, bajo pedido, de cobre. Para todos los modelos Style DAB se entrega el tapajuntas por separado y se puede colocar sobre cualquier cubierta. La manilla con empuñadura ergonómica situada en la parte inferior de la ventana está equipada con doble cierre para bloquear el batiente en posición de microventilación o de cierre hermético. Las rejillas de ventilación situadas en los lados superiores de la ventana permiten, cuando están abiertas, un ligero paso de aire para contrarrestar la condensación natural. Las ventanas Style DAB se suministran con cristal térmico y de seguridad Sicurtherm con valor  $U_g = 1.1 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$  y con cristal Protection  $U_g = 1.1 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$ .



# PODER ELEGIR CÓMO ABRIR LA VENTANA.



CLASE 4  
permeabilidad  
al aire



CLASE E 1200  
estanqueidad  
al agua



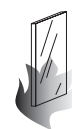
CLASE C3/B3  
resistencia a la carga  
de viento



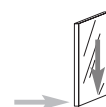
$U_m = 1,4W/m^2 K$   
coeficiente de  
transmitancia térmica



Rw (C; Crt) 033 (-1;-2) dB  
prestación  
acústica



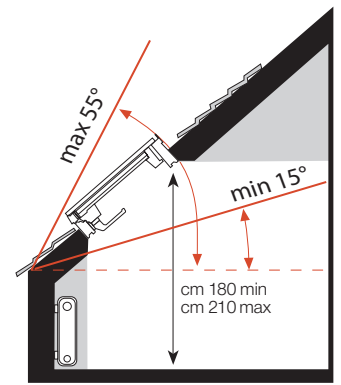
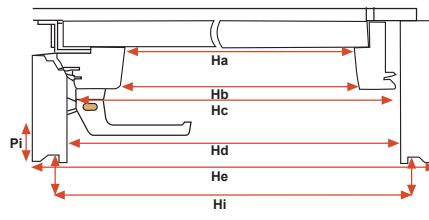
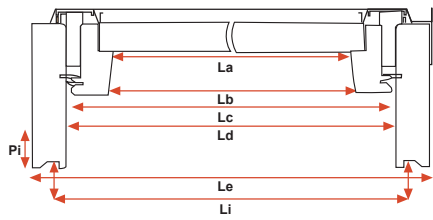
CLASE BROOF (t1)  
comportamiento  
al fuego



CLASE 2  
fuerzas de  
accionamiento

# MODELO STYLE DAB

## FICHA TÉCNICA



**Pendiente mínima y máxima de colocación**

CÓDIGO VENTANA		03DAB	04DAB	05DAB	07DAB	09DAB	12DAB	14DAB
MEDIDAS EXTERIORES DEL MARCO		55X98	66X118	78X98	78X140	94X98	114X118	134X98
Cristal visible (m2)	La x Ha	0,22	0,38	0,48	0,61	0,46	0,77	0,67
Dimensiones interiores batiente	La	36,5	47,5	59,5	59,5	75,5	95,5	115,5
	Lb	37,3	48,3	60,3	60,3	76,3	96,3	116,3
Dimensiones interiores batiente	Ha	80,5	100,5	80,5	122,5	80,5	100,5	80,5
	Hb	81,3	101,3	81,3	123,3	81,3	101,3	81,3
Dimensiones exteriores batiente	Lc	45	56	68	68	84	104	124
	Hc	90	110	90	132	90	110	90
Tamaño máximo interior del batiente	cm.	33	43	33	54	33	43	33
Dimensiones interiores marco	Ld	46	57	69	69	85	105	125
	Hd	91	111	91	133	91	111	91
Dimensiones exteriores marco	Le	55	66	78	78	94	114	134
	He	98	118	98	140	98	118	98
Dimensiones para intradós	Li	48,4	59,4	71,4	71,4	87,4	107,4	127,4
	Hi	93,4	113,4	93,4	135,4	93,4	113,4	93,4
Profundidad de inserción del plano de apoyo	Pi	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
<b>PESO VENTANA:</b>								
Aluminio: cristal sicurtherm	kg.	35,00	42,00	40,00	49,00	41,00		
Cobre: cristal sicurtherm	kg.	38,00	45,00	43,00	52,00	43,00		
Aluminio: cristal protection	kg.	34,00	39,50	37,50	45,00	37,50	51,00	51,00
Cobre: cristal protection	kg.	37,00	42,50	41,50	48,00	39,50	54,00	53,00
MEDIDAS EMBALAJE VENTANA	L	58	69	81	81	97	117	137
	S	14	14	14	14	14	14	14
	H	103	123	103	145	103	123	103
Volumen	m <sup>3</sup>	0,08	0,12	0,12	0,16	0,14	0,20	0,20
<b>PESO TAPAJUNTAS:</b>								
Aluminio tejas onduladas	kg.	4,00	4,50	4,50	5,00	5,50	6,00	6,50
Cobre tejas onduladas	kg.	6,00	6,70	6,70	7,40	8,00	8,70	9,40
Aluminio tejas planas	kg.	4,00	4,50	4,50	5,00	5,50	6,00	6,50
Cobre tejas planas	kg.	6,00	6,70	6,70	7,40	8,00	8,70	9,40
MEDIDAS EMBALAJE TAPAJUNTAS	L	37	37	37	37	37	37	37
	S	12	12	12	12	12	12	12
	H	110	130	130	151	150	166	186
Volumen	m <sup>3</sup>	0,05	0,06	0,06	0,07	0,07	0,07	0,08



55x98



66x118



78x98



78x140



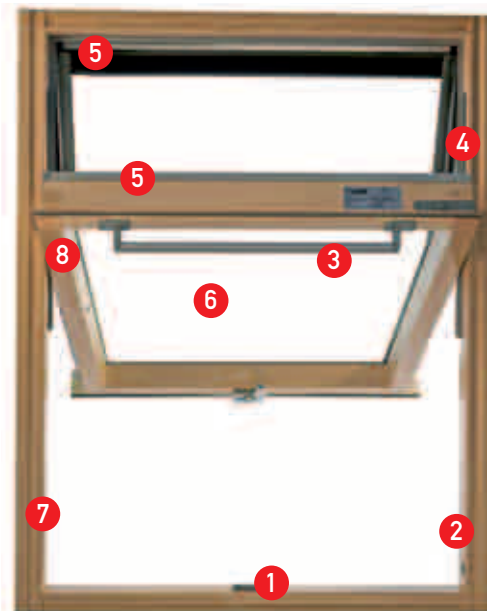
94x98



114x118



134x98



# MODELO STYLE DAB

Ventana con doble apertura giratoria y proyectante

- 1 Cierre hermético o en microventilación.
- 2 Bloqueo batiente
- 3 Manilla de apertura para inclinar el batiente.
- 4 Rejillas de ventilación
- 5 Doble junta
- 6 Disponible con acristalamiento (pág. 27):  
-SICURTHERM  
-PROTECTION
- 7 Altura marco 10,5 cm
- 8 Madera laminada nórdica con triple tratamiento.
- 9 Bajo pedido partes de madera en color nogal.
- 10 Bajo pedido partes de madera lacad blanco Ral 9010.
- 11 Posibilidad de instalar cualquier accesorio de la línea CLAUS

