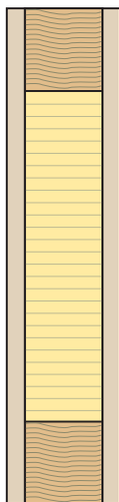


## Battenti di ventilazione per finestre in legno e in metallo/legno Standard

### Descrizione del prodotto

I battenti di ventilazione standard Frinorm soddisfano i requisiti delle classi climatiche 3c, 3d, 3e, raggiungono valori di isolamento termico fino a  $0,2 \text{ W/m}^2\text{K}$  e valori di insonorizzazione fino a 34 dB. Sono disponibili con pannello in compensato AW100, grezzo, con pellicola di fondo o impiallacciatura in vero legno in tutti i tipi di legno oppure con un pannello Rockpanel. L'isolamento termico utilizzato è PUR espanso rigido,  $32 \text{ kg/m}^3$ . I battenti di ventilazione sono realizzati con un rinforzo in legno laminato su tutti i lati con incastro a coda di rondine, inserimento di rinforzi speciali secondo specifica del cliente. Confezionamento fisso



### Assortimento e struttura

Tipo	Pannello esterno e superficie	Isolamento termico	Rinforzo	Valori U	Valori dB	Classi climatiche
<b>Grezzo</b>	6,5 mm su entrambi i lati, pannello di compensato AW100, grezzo	PUR espanso rigido, $32 \text{ kg/m}^3$	Legno d'abete rosso laminato con incastro a coda di rondine	Coefficienti di trasmissione termica fino a $0,2 \text{ W/m}^2\text{K}$  (Tabella valori U v. caratteristiche tecniche)	Valori di insonorizzazione fino a 34 dB  (Tabella di valori dB v. caratteristiche tecniche o download attestati di prova)	Classe 3c, 3d, 3e  (Influenze climatiche conformemente a EN 12219:1999-11)
<b>Pellicola di fondo</b>	8 mm su entrambi i lati, pannello di compensato AW100 con pellicola di fondo bianca		Per i battenti di ventilazione impiallacciati, il tipo di legno viene adattato alla superficie impiallacciata			
<b>Impiallacciato</b>	6,5 mm su entrambi i lati, pannello di compensato AW100, con impiallacciatura in vero legno da 1 mm; disponibili tutti i tipi di impiallacciatura in vero legno: abete rosso, pino, larice, abete, quercia ecc.; qualità dell'impiallacciatura A/B (dentro A/fuori B) oppure A/A (dentro A/fuori A)		(Inserimento di rinforzi speciali secondo specifica del cliente)			
<b>Rockpanel</b>	Pannello Rockpanel 8 mm, con mano di fondo					

**Spessori**

Tutti gli spessori realizzabili da 40 mm a 112 mm

**Formati**

Compensato: da 500 × 200 mm a 2988 × 1294 mm

Rockpanel: da 500 × 200 mm a 3038 × 1194 mm

**Lavorazione CNC dei bordi**

Confezionamento fisso

**Consulenza**

Per ulteriori informazioni si rimanda alle specifiche tecniche.

Per eventuali chiarimenti sono a disposizione i nostri consulenti tecnici.