

# ALZANTI SCORREVOLI IN LEGNO

Produzione, Installazione e vendita su Pisa, Lucca, Livorno e tutta la Toscana

L'alzante scorrevole rappresenta una soluzione innovativa combinando funzionalità e design moderno. Azionando la maniglia, l'anta scorre facilmente su un binario, offrendo un ampio passaggio. Ideale soluzione per vani di grandi dimensioni. Il peso dell'anta viene scaricato a terra mantenendo la sua stabilità. Disponibile in due varianti: IMAGO e CLIMATECH. Offre eleganza e versatilità in ogni ambiente, adattandosi perfettamente a stili diversi, dal contemporaneo al classico. La sua installazione contribuisce a migliorare l'illuminazione naturale degli spazi interni.





**Contattaci Subito per un Preventivo Gratuito**

Risponderemo nel minor tempo possibile, con un'offerta davvero conveniente

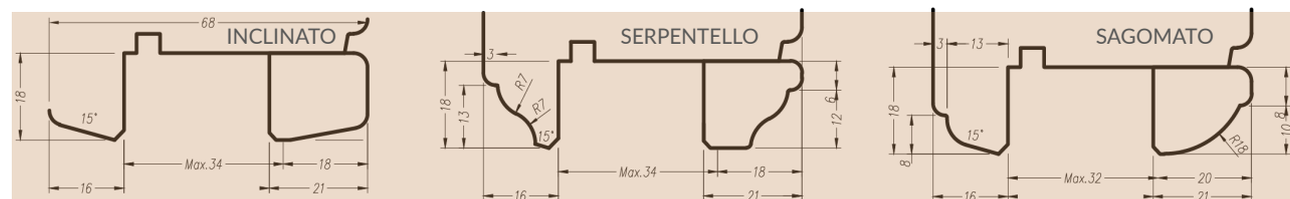
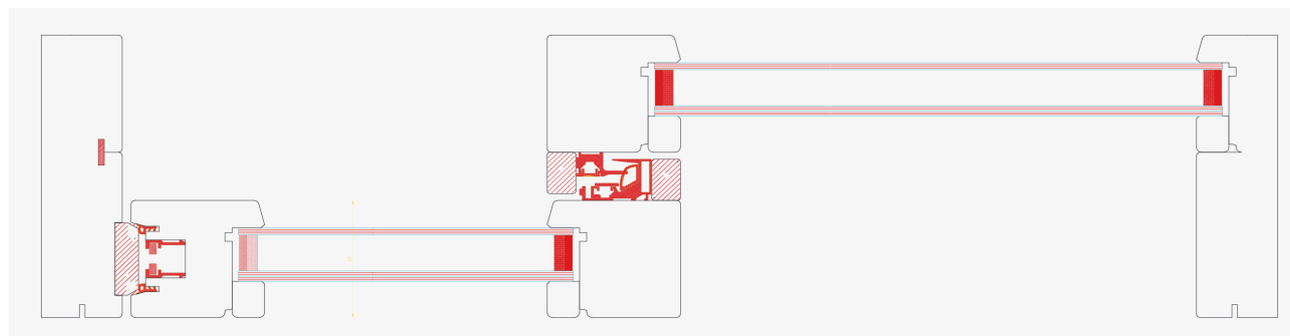
[www.falegnameriabattelli.com](http://www.falegnameriabattelli.com) - [info@falegnameriabattelli.com](mailto:info@falegnameriabattelli.com) - Tel. +39 050 -803533



# Imago 68-80

Alzante scorrevole panoramico con anta apribile

<p>Sezione Telaio mm. 68-80 x 70</p>	<p>Sezione Anta mm. 68-80 x 90</p>	<p>Spessore Vetro Fino a 30</p>	<p>Guarnizioni 2</p>
<p>Lastre di Vetro 2</p>	<p>Design Toscano</p>	<p>Giunzione Vetro Telaio 0,053 W/mk</p>	<p>Fattore Solare Fino a 36% Trasmmissione Luminosa Fino a 55%</p>
<p>Trasmittanza Profilo UF 1,3</p>	<p>Trasmittanza Vetro Fino a UG 0,9</p>	<p>Isolamento Acustico Fino a 43 Db</p>	



## Prove con vetri in configurazione standard.

### IMAGO 68-80 Legno:

- Resistenza al carico del vento: Classe B3 (Norma di prova: UNI EN 12210)
- Tenuta all'acqua: Classe 9A EN 12208
- Sostanze pericolose: Non presenti
- Urto da corpo molle e pesante: classe 1 (Norma di prova: EN 13049)
- Permeabilità all'aria: Classe 4 (Norma di prova: EN 12207)

### IMAGO 68-80 Legno/Alluminio:

- Resistenza al carico del vento: classe B3 (Norma di prova: EN 12210)
- Tenuta all'acqua: classe 9A EN 12208
- Sostanze pericolose: Non presenti
- Permeabilità all'aria : classe 4 (Norma di prova: EN 12207)

## L'ALZANTE SCORREVOLE

Sostituire intera descrizione con questa: L'alzante scorrevole rappresenta una soluzione innovativa combinando funzionalità e design moderno. Azionando la maniglia, l'anta scorre facilmente su un binario, offrendo un ampio passaggio. Ideale soluzione per vani di grandi dimensioni. Il peso dell'anta viene scaricato a terra mantenendo la sua stabilità. Disponibile in due varianti: IMAGO e CLIMATECH. Offre eleganza e versatilità in ogni ambiente, adattandosi perfettamente a stili diversi, dal contemporaneo al classico. La sua installazione contribuisce a migliorare l'illuminazione naturale degli spazi interni.

### VERNICIATURA:

Utilizziamo prodotti della ditta ADLER per tutte le fasi del ciclo di verniciatura.

#### Ciclo di verniciatura coprente (laccato RAL)

##### Ciclo di Verniciatura a 3 mani:

- 1° mano, impregnazione ad immersione AQUAWOOD PRIMO A2
- 2° mano, applicazione intermedia AQUAWOOD INTERCARE SQ
- 3° mano, finitura AQUAWOOD COVATOP XT20

##### Ciclo di verniciatura a 4 mani:

- 1° mano, impregnazione ad immersione AQUAWOOD PRIMO A2
- 2° mano, fondo AQUAWOOD INTERCARE FLOW Q
- 3° mano, applicazione ADLER ACRYL-FENSTERFÜLLER HIGHRES
- 4° mano, finitura AQUAWOOD CAVATOP XT20

#### Ciclo verniciatura mordenzato ADLER

##### Ciclo di verniciatura a 3 mani:

- 1° mano, impregnazione ad immersione a solvente
- 2° mano, fondo isolante FENSTERISOGRUND FARBLOS
- 3° mano, finitura a spruzzo AQUAWOOD FINA PRO

##### Ciclo verniciatura a 4 mani:

- 1° mano, impregnazione ad immersione AQUAWOOD PRIMO A4
- 2° mano, fondo AQUAWOOD INTERMEDIO DQ
- 3° mano, applicazione intermedia AQUAWOOD INTERMEDIO ISO
- 4° mano, finitura AQUAWOOD FINA TOP 40

### POSSIBILI PERSONALIZZAZIONI:

- Aperture scorrevoli

### ESSENZE:

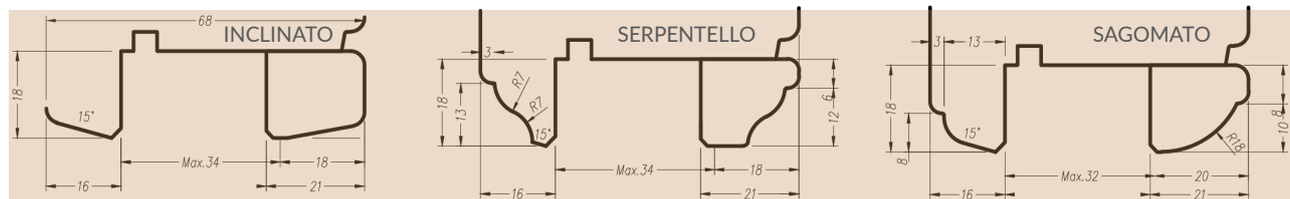
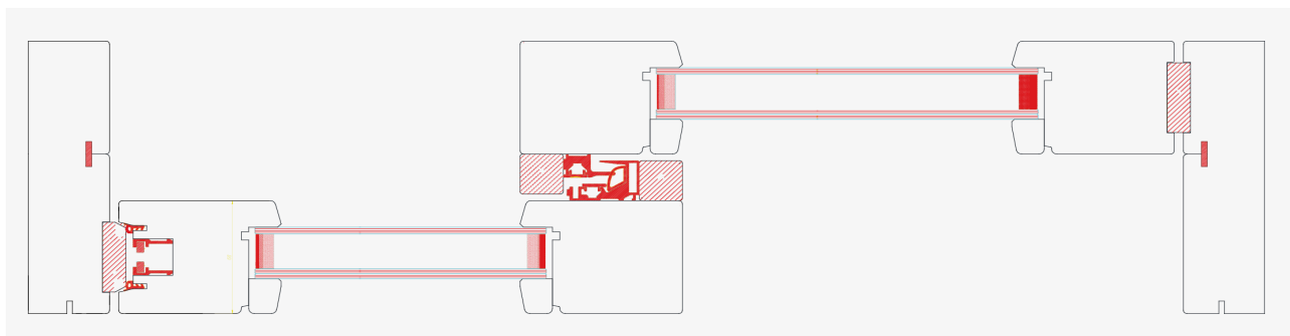
- Red Grandis
- Pino
- Castagno
- Okumé
- Frassino
- Rovere Americano



# Climatech 68-80

Alzante scorrevole con ante simmetriche

<p>Sezione Telaio mm. 68-80 x 70</p>	<p>Sezione Anta mm. 68-80 x 90</p>	<p>Spessore Vetro Fino a 44</p>	<p>Guarnizioni 2</p>
<p>Lastre di Vetro 2</p>	<p>Design Toscano</p>	<p>Giunzione Vetro Telaio 0,053 W/mk</p>	<p>Fattore Solare Fino a 36% Trasmissione Luminosa Fino a 55%</p>
<p>Trasmissione Profilo Fino a UF 1,8</p>	<p>Trasmissione Vetro Fino a UG 0,9</p>	<p>Isolamento Acustico Fino a 41 Db</p>	



## Prove con vetri in configurazione standard.

### CLIMATECH 68-80 Legno:

- Resistenza al carico del vento: Classe B3 (Norma di prova: UNI EN 12210)
- Tenuta all'acqua: Classe 9A (Norma di classificazione UNI EN 12208)
- Sostanze pericolose: Non presenti
- Permeabilità all'aria: Classe 4 (Norma di classificazione UNI EN 12207)

### CLIMATECH 68-80 Legno/Alluminio:

- Resistenza al carico del vento: Classe C1 (Norme di prova EN 12210)
- Tenuta all'acqua: Classe 9A (Norma di classificazione UNI EN 12208)
- Sostanze pericolose: Non presenti
- Permeabilità all'aria: Classe 4 (Norma di prova: EN 14351-1)
- Urto da corpo molle e pesante: Classe 3 (Norme di prova UNI EN 12207)

## L'ALZANTE SCORREVOLE

L'alzante scorrevole rappresenta una soluzione innovativa combinando funzionalità e design moderno. Azionando la maniglia, l'anta scorre facilmente su un binario, offrendo un ampio passaggio. Ideale soluzione per vani di grandi dimensioni. Il peso dell'anta viene scaricato a terra mantenendo la sua stabilità. Disponibile in due varianti: IMAGO e CLIMATECH. Offre eleganza e versatilità in ogni ambiente, adattandosi perfettamente a stili diversi, dal contemporaneo al classico. La sua installazione contribuisce a migliorare l'illuminazione naturale degli spazi interni.

## VERNICIATURA:

Utilizziamo prodotti della ditta ADLER per tutte le fasi del ciclo di verniciatura.

### Ciclo di verniciatura coprente (laccato RAL)

Ciclo di Verniciatura a 3 mani:

- 1° mano, impregnazione ad immersione AQUAWOOD PRIMO A2
- 2° mano, applicazione intermedia AQUAWOOD INTERCARE SQ
- 3° mano, finitura AQUAWOOD COVATOP XT20

Ciclo di verniciatura a 4 mani:

- 1° mano, impregnazione ad immersione AQUAWOOD PRIMO A2
- 2° mano, fondo AQUAWOOD INTERCARE FLOW Q
- 3° mano, applicazione ADLER ACRYL-FENSTERFÜLLER HIGHRES
- 4° mano, finitura AQUAWOOD CAVATOP XT20

### Ciclo verniciatura mordenzato ADLER

Ciclo di verniciatura a 3 mani:

- 1° mano, impregnazione ad immersione a solvente
- 2° mano, fondo isolante FENSTERISOGRUND FARBLOS
- 3° mano, finitura a spruzzo AQUAWOOD FINA PRO

Ciclo verniciatura a 4 mani:

- 1° mano, impregnazione ad immersione AQUAWOOD PRIMO A4
- 2° mano, fondo AQUAWOOD INTERMEDIO DQ
- 3° mano, applicazione intermedia AQUAWOOD INTERMEDIO ISO
- 4° mano, finitura AQUAWOOD FINA TOP 40

## POSSIBILI PERSONALIZZAZIONI:

- Aperture scorrevoli

## ESSENZE:

- Red Grandis
- Pino
- Castagno
- Okumé
- Frassino
- Rovere Americano