



bluEvolution: 73

*Attrattivo e moderno  
da ogni punto di vista*

 Brümann bluEvolution: 73

© UN SISTEMA DI INDUSTRIE SALAMANDER /// PRODOTTI - Ulteriori informazioni su [www.sip-windows.com](http://www.sip-windows.com)

# Brüggmann bluEvolution: 73

Il sistema per finestre Brüggmann bluEvolution 73 presenta tutti i presupposti per la realizzazione di finestre sofisticate. Le superfici ad alta densità rendono il profilo non solo di facile manutenzione, bensì offrono anche una durata straordinariamente lunga. Il sistema di profili previene ponti termici, rendendo possibile una notevole riduzione dei costi energetici. La loro intelligente struttura, con rinforzi in acciaio abbondantemente dimensionati conferisce inoltre eccellente solidità ed affidabilità funzionale all'intera finestra in PVC.

## Sistema profili

### Scheda tecnica

Profondità	73 mm
Altezze a vista	da 110 a 185 mm su combinazione di anta e telaio
Sistema di guarnizioni	Due piani di tenuta perimetrali Guarnizioni preinserite
Struttura camere interne	5 camere nel telaio ed anta in funzione delle esigenze statiche
Gamme di impiego	Finestre ad anta, a ribalta e ad anta-ribalta, porte di servizio a soffietto, o porte e portoncini PSK
Coefficiente di trasmittanza termica	fino a $U_f = 1,2 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$ ; $U_w = 0,80 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})^*$ *Valore di riferimento secondo EN 14531-1: 1,23 m x 1,48 m
Vetrature compatibili	Compatibile con tutte le vetrature termoisolanti ed insonorizzanti disponibili in commercio, anti effrazione
Spessore pannellatura	fino a 44 mm
Materiale	PVC di primaria qualità



#### Vantaggi del PVC:

Per favorire la protezione ambientale, del PVC riciclato può venire impiegato come materiale secondario nei profili, i quali rimangono della stessa qualità che garantisce una lavorazione a ciclo chiuso.

#### Colori

Bianco (Colorazione omogenea in massa) con protezione superficiale long-life  
 Base disponibile anche in antracite, color crema, marrone e caramello  
 Oltre 40 pellicolature (Dekor)  
 Pellicolature speciali disponibili su richiesta  
 Rivestimenti in alluminio in oltre 500 colori disponibili come optional

### Dimensioni massime degli elementi

#### in bianco

#### in Dekor

	in bianco	in Dekor
Con anta standard	Larghezza max. 1500 mm Altezza max. 2250 mm	Larghezza max. 1400 mm Altezza max. 2100 mm
con anta maggiorata	Larghezza max. 1500 mm Altezza max. 2400 mm	Larghezza max. 1400 mm Altezza max. 2250 mm
Come portoncino	Larghezza max. 1200 mm Altezza max. 2400 mm	Larghezza max. 1200 mm Altezza max. 2400 mm

## Caratteristiche



Coefficiente di trasmittanza termica  
EN 12412-2 / 10077-2  
bis zu  $U_T = 1,2 \text{ W/(m}^2\text{K)}$



Permeabilità all'aria  
EN 12207  
fino a classe 4



Tenuta all'acqua battente  
EN 12208  
fino a classe 8A



Resistenza al vento  
EN 12210  
classe C5/B5



Forze di azionamento  
EN 13115 / 12247  
classe 1



Sollecitazione meccanica  
EN 13115  
classe 4

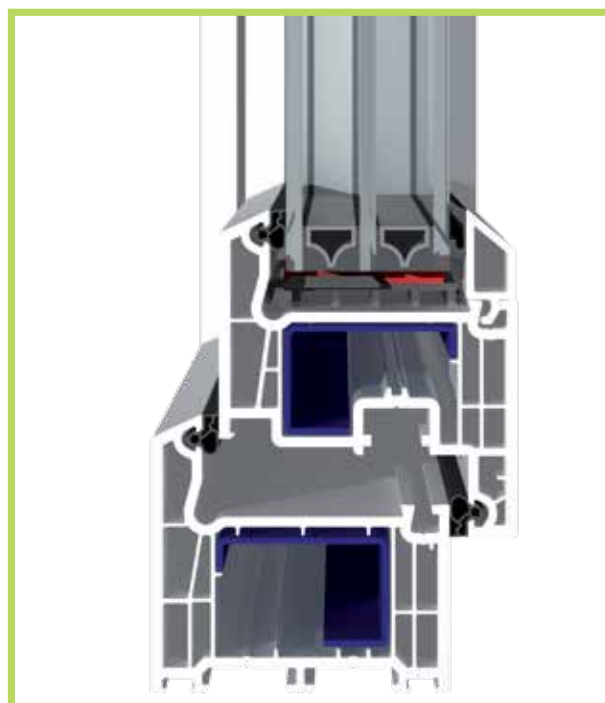
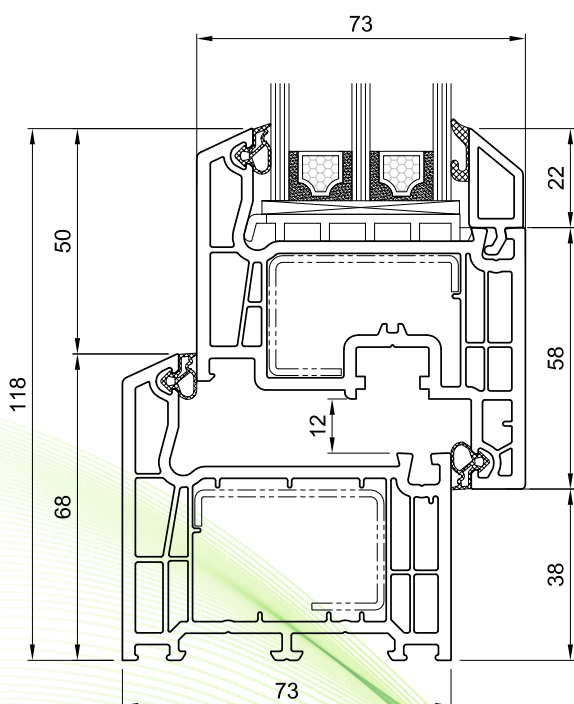


Anti effrazione  
EN 1627 - 1630  
fino a RC 3



Insonorizzazione  
EN 4109  
fino a classe 5

## Costruzione del sistema

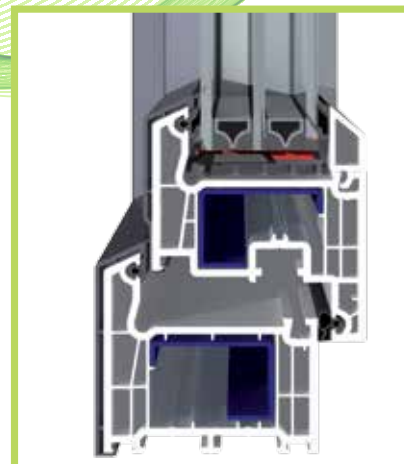
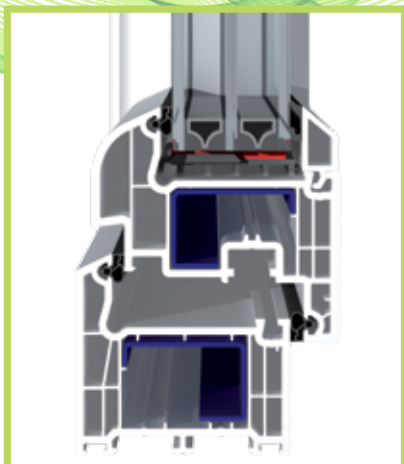
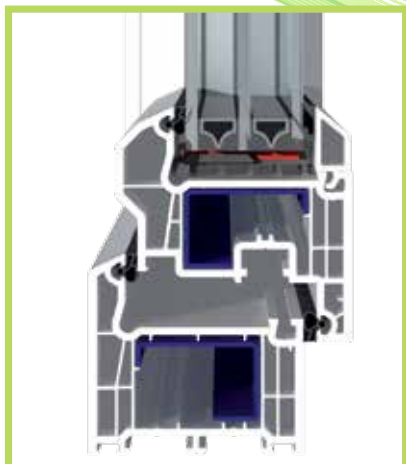


a gradino

sagomato

tondo

con copertina di alluminio



Ciliegio 51

Noce 21

Torba 25

Mogano 26

Grigio antracite 70

Betulla rosé 44 Premium

Polareiche 43 Premium

Vintage Oak 41 Premium

Nebraska 33 Premium

Teak arte 65 Premium

Vermont 64 Premium

Cheyenne 61 Premium

Meranti 61 Premium

Tiama 62 Premium

Oregon 4 - 52

Pino di montagna 50

Abete di Douglas strisciato 27

Bianco antico 39

Crema 59

Rosso scuro 06

Rosso vino 19

Blu brillante 14

Blu acciaio 11

Verde muschio 10

Verde scuro 03

Metbrush Alu 69 Premium

Metbrush antracite 67

Grigio chiaro 73

Grigio agata 72

Grigio 02

Grigio beige 09

Grigio quarzo 78

Grigio quarzo 90 satinato

Alux DB703 - 37

Grigio basalto 74

Grigio basalto 84 satinato

Grigio antracite 88 satinato

Marrone scuro 71

\*Con riserva per variazioni tecniche

# SALAMANDER

WINDOW & DOOR SYSTEMS

Salamander Industrie-Produkte GmbH

Jakob-Sigle-Straße 58

D-86842 Türkheim/Unterallgäu

Tel: +49 8245 - 52-0

Fax: +49 8245 - 52-359

E-Mail: info@sip.de



www.sip-windows.com