



**TUTTI AMANO LE COSE BELLE**  
**In ogni fase della Tua ricerca Noi siamo al tuo fianco**

**Rae**

CATALOGO COMMERCIALE 2017

## INFISSI E SERRAMENTI

Avere successo nel difficile mercato dei serramenti è possibile a patto di avere un partner commerciale fidato che condivida gli stessi obiettivi

Al momento in Europa esistono migliaia di produttori di serramenti ma quale scegliere ?

Rae ha sviluppato nel corso dei suoi 30 anni di attività in Italia quella giusta sensibilità per potersi muovere anche in ambito Europeo per cogliere le innumerevoli opportunità che quel mercato offre.

Nel corso degli anni sono stati consolidati rapporti commerciali con i principali produttori di infissi e serramenti affinché oggi si possa affermare con certezza che Rae si è specializzata nella distribuzione di una vasta gamma di infissi in PVC, finestre in PVC e alluminio, porte d'ingresso in PVC, alzanti scorrevoli, tende a rullo, scuretti interni, persiane in alluminio, cassonetti per restauro, avvolgibili, tapparelle e veneziane interne al vetro, principalmente di provenienza Polacca.

### IN COSA SIAMO DIVERSI DAGLI ALTRI

- Siamo ITALIANI che operano dall'estero verso l'Italia
- Conosciamo le esigenze dei nostri clienti Italiani
- Consulenze, preventivi, fornitura e gestione logistica con ufficio dedicato
- Servizio stoccaggio materiale, trasporto dedicato e movimentazione al piano\* con mezzi speciali
- Servizio di ritiro e smaltimento certificato dei vecchi serramenti\*
- Garantiamo ai clienti il miglior prezzo sempre nel rispetto della qualità e del servizio offerto
- Siamo supportati marchi importanti e collaboriamo solamente con professionisti del settore
- I nostri clienti beneficiano di un canale diretto e preferenziale con lo stabilimento di produzione

### ALCUNI DEI NOSTRI FORNITORI

Aluplast - Veka - Brugman - Salamender per il materiale PVC

Roto - Maiko - Winkhause per la ferramenta

Saint-Gobaint Glass e loro partner per la fornitura di vetri.

#### Note

\*servizio su richiesta e a pagamento ad esclusiva clienti Rae.  
il servizio è erogato su base accordo quadro con ditta attrezzata e specializzata nel settore della movimentazione al piano

[www.raeinfissi.com](http://www.raeinfissi.com)

**Dove siamo?**

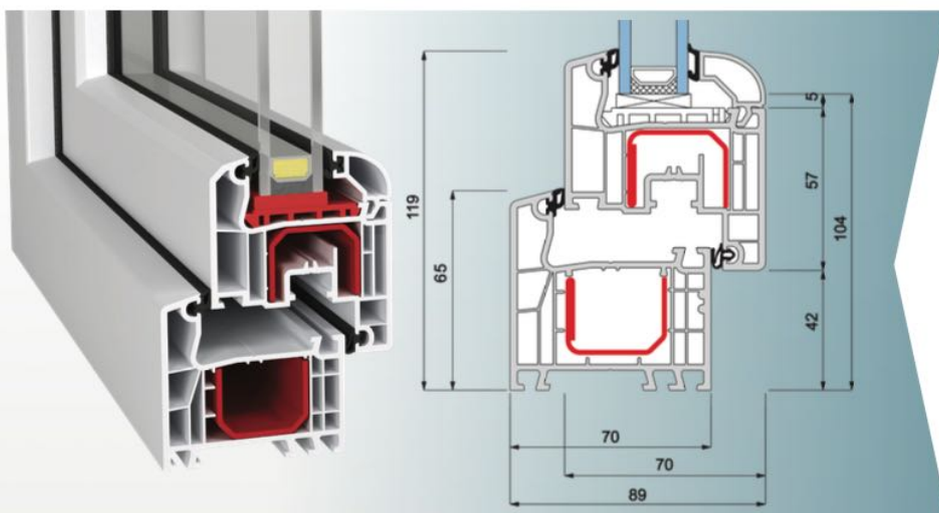




## Comfort



Il sistema Comfort è una struttura a 5 camere spessore 70 mm. Le camere rinforzate con acciaio garantiscono ottimi parametri statici e consentono di realizzare finestre dalle grandi superfici. La struttura multicamera garantisce un'alto isolamento termico e acustico. Il design originale ed armonico, unito alla grande ricchezza di soluzioni sistemiche, garantiscono possibilità illimitate per la creazione di finestre personalizzate. Le linee classiche ed eleganti racchiuse nei profili dalle linee definite nelle versioni non pellicolate sono garanzia di costante eleganza.



### C O M F O R T

profilo a  
**5 camere**

pacchetto  
a due  
vetri  
**24 mm**

spessore  
profilo  
**70 mm**

sistema a  
**2**  
guarnizioni



#### Nella dotazione **PREMIUM**

- canalina calda
- maniglia Secustic
- riempimento dell'incavo dell'asse per ferramenta
- listello davanzale



Finestre e porte in PVC

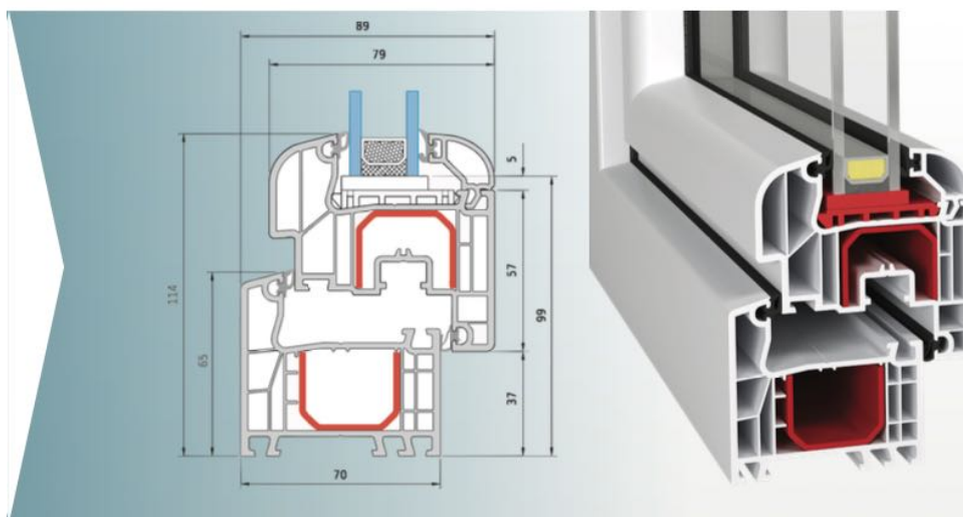
## Comfort Plus

Per coloro che cercano eleganza ed originalità consigliamo profili dalle linee morbide e delicati della serie Comfort Plus

Grazie infatti a queste particolarità i serramenti prodotti con questo profilo si possono inserire perfettamente in contesti abitativi dal design Moderno ed elegante.

Come per gli altri sistemi, il sistema Comfort Plus si inserisce in contesti abitativi con serramenti o elementi architettonici già esistenti.

Questo è reso possibile da una ricca offerta di accessori, profili, ante e fermavetri.



### COMFORT PLUS

profilo a  
**5 camere**

pacchetto  
a due  
vetri  
**24 mm**

spessore  
profilo  
**70 mm**

sistema a  
**2**  
guarnizioni

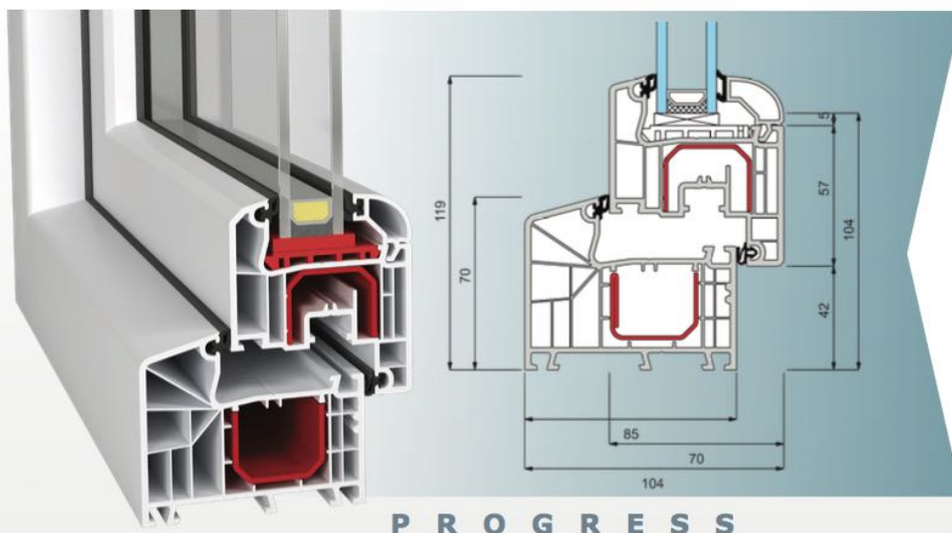
Grazie alle soluzioni **PREMIUM** la finestra acquisisce maggiori parametri di isolamento termico sonoro e statico. Le Dotazioni **PREMIUM** garantiscono il massimo confort, la facilità d'impiego e la durata nel tempo del vostro serramento.



## Progress



Massima garanzia grazie ad un prodotto molto apprezzato. Progress è una soluzione innovativa. Durante la sua progettazione è stata posta particolare attenzione al design e all'isolamento termico. La perfetta combinazione di tutti gli elementi ci ha consentito di aggiungere alla nuova serie una variante nell'anta con la guarnizione esterna insieme al telaio a sei camere dalla profondità di 85 mm che garantisce parametri ottimali di isolamento termico e acustico.



profilo a  
**6 camere**

pacchetto  
a due  
vetri  
**24 mm**

spessore  
profilo  
**85 mm**

sistema a  
**2**  
guarnizioni

Nella dotazione **PREMIUM**

- canalina calda
- maniglia Secustic
- riempimento dell'incavo dell'asse per ferramenta
- listello avanzale



Finestre e porte in PVC

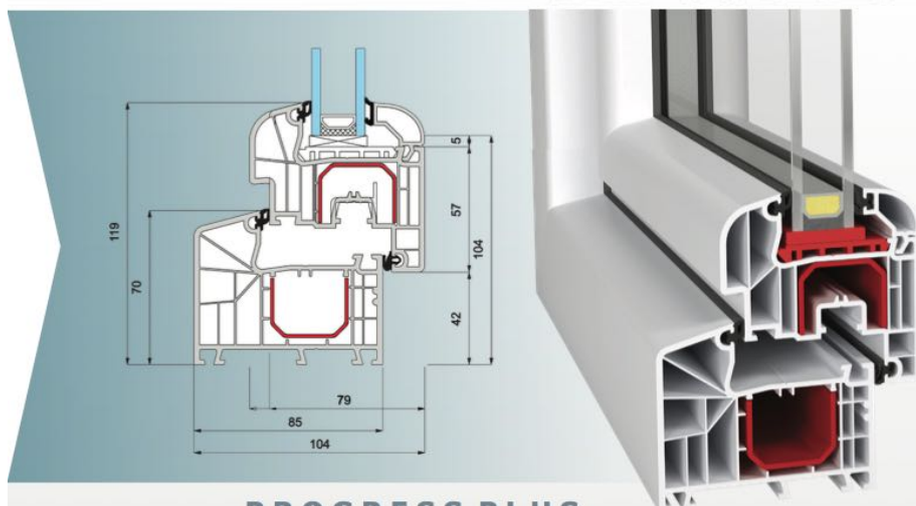
# Progress Plus

Il sistema Progress Plus racchiude l'originalità della forma con l'efficienza delle soluzioni e la forma innovativa.

La guarnizione esterna a battuta con la struttura del telaio a sei camere con profondità di montaggio di 85 mm consente, di ottenere un migliore isolamento termico.

Le finiture degli elementi laterali dalle forme morbide e arrotondate conferiscono alle finestre un aspetto moderno e armonioso.

PROGRES PLUS è dedicato a tutti coloro che amano lo stile senza rinunciare all'aspetto tecnico.



## PROGRESS PLUS

profilo a  
**6 camere**

pacchetto  
a due  
vetri  
**24 mm**

spessore  
profilo  
**85 mm**

sistema a  
**2**  
guarnizioni



Nella dotazione **PREMIUM**

- canalina calda
- maniglia Secustic
- riempimento dell'incavo dell'asse per ferramenta
- listello avanzale

[www.raefinfi.com](http://www.raefinfi.com)



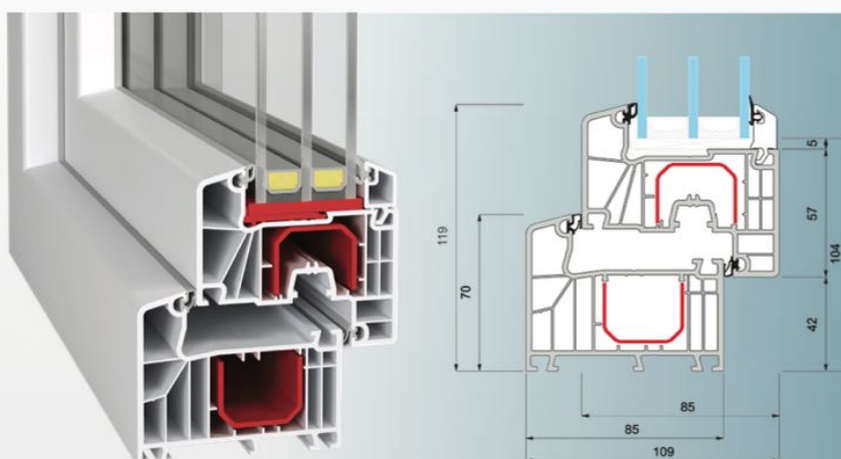
## Prestige



La serie PRESTIGE è un esempio dell'utilizzo sinergico delle proprietà dei profili e dei vetrocamera per creare finestre caratterizzate da una trasmittanza termica molto bassa. Grazie all'impiego nella dotazione standard del **vetro con spessore di 48 mm** siamo in grado di ottenere i migliori parametri termici per la finestra di riferimento **Uw=0,94**.

Si tratta di un sistema con guarnizione esterna che consente di offrire una soluzione a risparmio energetico per strutture in vetro, **senza l'obbligo di impiegare gli adattatori**.

La serie PRESTIGE apre nuove possibilità nella produzione di porte esterne. Grazie alla struttura a multicamera, alla profondità di montaggio di 85 mm e all'impiego della **soglia della porta con blocchetto termoisolante**, si ottengono parametri di isolamento termico della struttura, ottenendo il valore **Uw=1,2 W/m2K**.



### P R E S T I G E

profilo a  
**6 camere**

pacchetto  
triplo vetro  
**48 mm**

spessore  
profilo  
**85 mm**

sistema a  
**2**  
guarnizioni

Nei nuovi profili è possibile utilizzare vetri e profili di spessore 51 mm. L'uso di rinforzi in acciaio dalle grandi sezioni trasversali e L'utilizzo di connettori angolari saldabili garantisce adeguati parametri di resistenza e un'elevata stabilità delle porte. La soglia ribassata da 20 mm risponde ai massimi standard per l'abbattimento delle barriere architettoniche, consentendo il passaggio senza alcun tipo difficoltà. La forma particolare della soglia consente il collegamento con i profili supplementari, come ad es. gli allargatori.



### Nella dotazione **STANDARD**

- pacchetto triplo vetro  $k=0,5$
- canalina calda
- riempimento dell'incavo dell'asse per ferramenta
- listello davanzale
- maniglia in alluminio



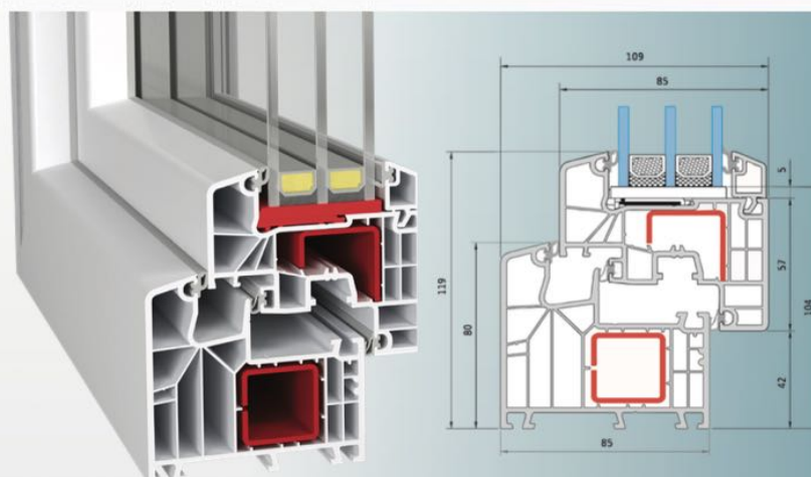
# Exclusive



Il sistema a tre guarnizioni nella serie Exclusive garantisce non solo un perfetto isolamento dell'intero serramento, ma anche una durata maggiore della ferramenta, che in questo sistema rimane montata all'interno.

Dal design unico e perfetto, Exclusive consente la progettazione di linee architettoniche originali.

La vasta gamma di colori pellicolati completano l'opera rendendo il serramento un elemento protagonista nell'arredamento.



**EXCLUSIVE**

profilo a  
**6 camere**

pacchetto  
triplo vetro  
**48 mm**

spessore  
profilo  
**85 mm**

sistema a  
**3**  
guarnizioni



## Finestre e porte in PVC

Grazie all'allargamento dell'asse è possibile utilizzare vetri con interasse da 48 mm di spessore consentendo un notevole risparmio energetico. Questo sistema consente la produzione di serramenti dalla bassa trasmittanza termica.

Grazie alle sue caratteristiche tecniche questo profilo ha ricevuto in premio una medaglia d'oro alla **FIERA INTERNAZIONALE DI POZNAN „BUDMA 2013”**

Il coefficiente di trasmittanza termica dei profili  $U=1,0 \text{ W/m}^2\text{K}$  ottenuto durante i test, colloca il sistema EXCLUSIVE tra le soluzioni di importanza fondamentale per gli investitori interessati all'edilizia a risparmio energetico.



### Nella dotazione **STANDARD**

- pacchetto triplo vetro  $k=0,5$
- canalina calda
- riempimento dell'incavo dell'asse per ferramenta
- listello d'avanzale
- maniglia in alluminio





## Exclusive Plus

Scegliendo il sistema Exclusive Plus si sceglie un prodotto di alta qualità, dai materiali pregiati.

I coefficienti della trasmittanza termica ottenuti nei test, collocano il sistema EXCLUSIVE tra le soluzioni di importanza fondamentale per gli investitori interessati all'edilizia a risparmio energetico. Il raggiungimento di tali risultati è stato possibile grazie all'aumento dello spessore del profilo ad 85 mm, profili a 6 camere e alle tre guarnizioni.

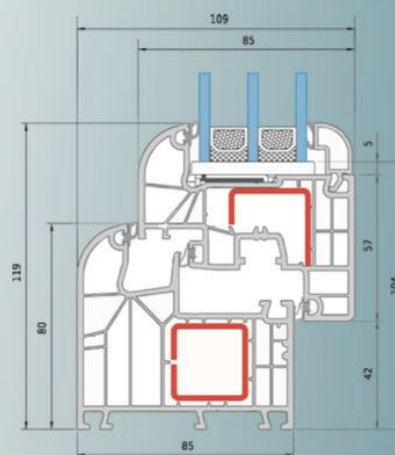
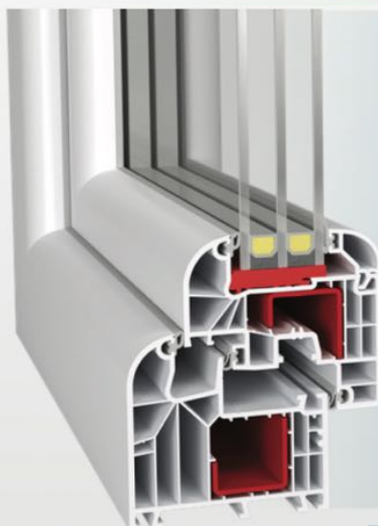
Oltre all'utilizzo dei vetri a risparmio energetico di spessore 51 mm otteniamo finestre con proprietà termiche eccezionali.

In fase di progettazione di questo sistema è stata posta particolare attenzione alla riduzione dei valori termo/acustici. Il coefficiente di trasmittanza termica dei profili  $U=1,0$  W/m<sup>2</sup>K, ma anche la possibilità di impiego di vetri spessi per il risparmio energetico consentono di creare finestre caratterizzate da un coefficiente termica molto bassa.

Procediamo con un esempio: finestra 1230mm x1480mm, vetro dal coefficiente  $U=0,5$  W/m<sup>2</sup>K. Otteniamo un coefficiente termico pari a  $U=0,76$  W/m<sup>2</sup>K. Il valore ottenuto è addirittura migliore del 45% rispetto a serramenti dal profilo a cinque camere con vetro a coefficiente  $U=1,1$  W/m<sup>2</sup>K.

### Nella dotazione STANDARD

- pacchetto triplo vetro  $k=0,5$
- canalina calda
- riempimento dell'incavo dell'asse per ferramenta
- listello avanzale
- maniglia in alluminio



### EXCLUSIVE PLUS

profilo  
**6 camere**

pacchetto  
triplo vetro  
**48 mm**

spessore  
profilo  
**85 mm**

sistema a  
**3**  
guarnizioni

## Tapparelle

### Tapparelle RAS adattabili

- Il sistema tende più popolare per l'adattamento a lamiera piegata
- La struttura è interamente in alluminio (contenitore, i lati, le guide)
- Pannello per ispezione apribile a 45 gradi
- Adatto anche per il montaggio in edifici con finestre già installate.
- Ampia gamma di colori RAL nella tabella dei colori.
- Colori disponibili laccato in legno: mogano, noce, quercia dorata
- Misure disponibili per i loro contenitori 125, 137, 150, 165, 180, 205 mm



### Tapparelle combinate NCR / E

- La più innovativa soluzione
- Cassonetto e guide sono fatti in PVC di alta qualità
- Coperchio ispezione ad apertura frontale, dal basso e dall'esterno
- Facile montaggio e struttura stabile
- Compatibile con tutti i sistemi di profili aluplast e di altri produttori di sistemi per finestre in PVC, alluminio e telaio in legno ad una profondità di 90 mm
- Possibilità di utilizzare le lamelle MINI e MAXI
- Disponibile in una vasta gamma di colori e colori pellicolati
- Interno coibentato
- Soddisfa i parametri della normativa EnEV 2014

### Tapparelle combinate RAK / E

- Tapparelle concepite per un facile adattamento e montaggio
- La struttura è interamente in alluminio (cassonetto, i lati, le guide)
- Revisione del fondo piatto della scatola
- Ampia gamma di colori RAL
- Pellicole disponibili in finitura mogano (05), quercia dorata (23), i dadi (27), rovere moro (06)
- Misure disponibili con cassonetti da: 137, 165, 180, 205 mm

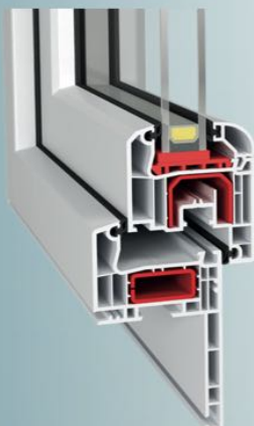


## Telaio rinnovazione

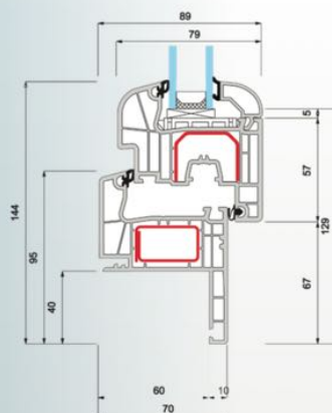
Il telaio rinnovazione si utilizza per il montaggio di nuovi serramenti senza necessità di smontare i vecchi telai dei serramenti in sostituzione. Le specifiche di questo tipo di serramento sono :utilizzo di telai di rinnovazione con profilo mascherante a fissaggio su “falso telaio o mascherina” di legno o metallo esistente nella parte interna. Dalla parte esterna invece possiamo utilizzare dei coprifili. Quest’ultimi possono averediversispessorielarghezze.Inquestocasononènecessariosmontareivecchitelai.

I telai rinnovazione hanno inoltre le misure ribassate in altezza, a causa del montaggio sul vecchio infisso, non limitandone però la luce. Durante il montaggio si evita il pericolo di danneggiare i muri dell’edificio, si rende più veloce la sostituzione delle finestre e si evita una parte dei lavori di rifinitura (verniciatura o riparazione).

**40mm Z Comfort**



**40mm Z Comfort Plus**



profilo  
**5**  
camere

pacchetto  
a due  
vetri  
**24 mm**

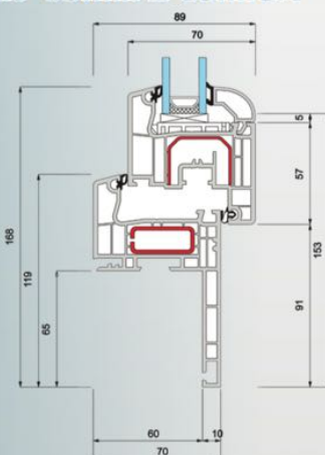
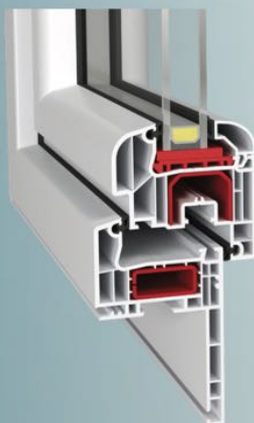
spessore  
profilo  
**70 mm**

sistem  
a di  
**2**  
guarnizioni

### Nella dotazione **PREMIUM**

- canalina calda
- maniglia Secustic
- riempimento dell’incavo dell’asse per ferramenta
- listello avanzale

**65mm Z Comfort Plus 65mm Z Comfort**





[Internet: www.raefissi.com](http://www.raefissi.com)

## Recapiti

### **RAE**

ul. Winna 14  
61-658 POZNAN  
POLAND

### **Per contatti Italia**

**tel. cell.** +39 335 7595657

**e-mail:** [amministrazione@raefissi.com](mailto:amministrazione@raefissi.com)

**[www.raefissi.com](http://www.raefissi.com)**

Telefono sede legale  
Ufficio amministrativo  
Tel. +48 66 20 19 910