



ArceInfissi

1974



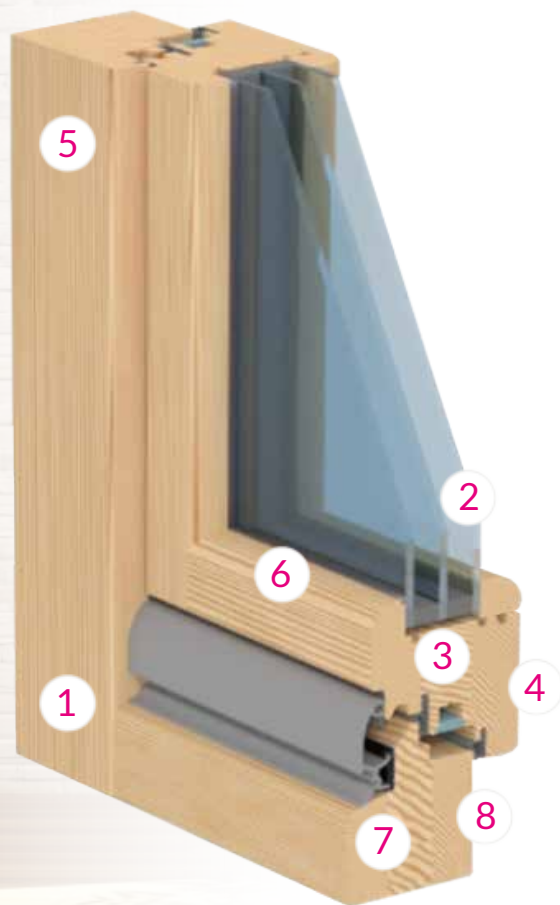
Dal 1974, Arcè realizza serramenti dal design elegante,
con materiali di prima qualità.

La passione e l'esperienza dei nostri collaboratori da 40
anni si uniscono all'impiego di macchinari e tecnologia di
ultimissima generazione, per garantire un prodotto sicuro
e personalizzato per ogni cliente.





CARATTERISTICHE DI SERIE



1 Legni lamellari di prima scelta:
Pino, Abete, Larice, Mogano
Meranti, Rovere

2 Ampia gamma vetrificata

3 Sistema distanziale multitech

4 Profili disponibili:



Flat



Rustico



Soft

5 Verniciatura ICA, garanzia 10
anni

6 Tre guarnizioni TPE di elastomeri
resistenti all'invecchiamento

7 Gocciolatoio per lo scarico
dell'acqua in alluminio o legno

8 Sigillante esterno in tinta con la
finitura della finestra desiderata
per una maggiore tenuta alle
infiltrazioni di aria e acqua





SU MISURA

Laccati



Classici



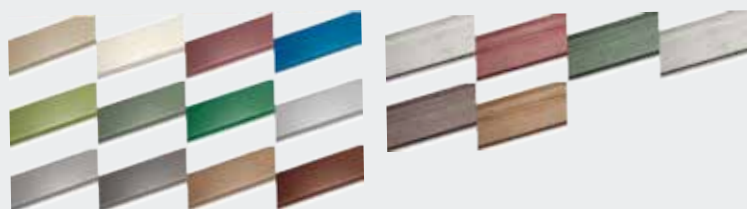
Semitrasparenti



Pastellati



Metallizzati



Vetro camera 4 est./18argon/3+3 basso emis. int.

Proprietà termiche: $U_w = 1,30 \text{ W/mq.k}$
 $U_g = 1,10 \text{ W/mq.k}$

Energia: fattore solare $g = 61\%$.

Luce: trasmittanza luminosa $t_v = 78\%$

Acustica: $R_w = 35\text{db}$

Vetro camera 3+3 est./16argon/3+3 basso emis. int.

Proprietà termiche: $U_w = 1,30\text{W/mq.k}$
 $U_g = 1,10 \text{ W/mq.k}$

Energia: fattore solare $g = 55\%$.

Luce: trasmittanza luminosa $t_v = 77\%$

Acustica: $R_w = 36\text{db}$

Vetro camera 4+4 acustico est./12argon/4 b. emis. int.

Proprietà termiche: $U_w = 1,43 \text{ W/mq.k}$
 $U_g = 1,30 \text{ W/mq.k}$

Energia: fattore solare $g = 54\%$.

Luce: trasmittanza luminosa $t_v = 77\%$

Acustica: $R_w = 39\text{db}$

Vetro camera 4+4.1 selettivo/14argon/3+3 b. emis. int.

Proprietà termiche: $U_w = 1,30 \text{ W/mq.k}$
 $U_g = 1,10 \text{ W/mq.k}$

Energia: fattore solare $g = 35\%$.

Luce: trasmittanza luminosa $t_v = 62\%$

Acustica: $R_w = 39\text{db}$



Nirvana
ottone

Ice cube
ottone e
cristallo

Orviedo
ottone

Futura
ottone

Tecno
ottone

Bios
ottone

Golia
ottone

Chelsea
ottone e
porcellana



MODELLI

ARCE'



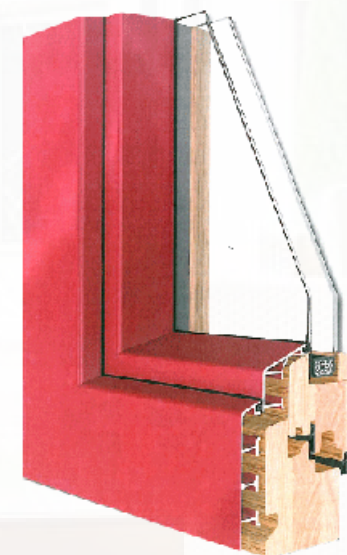
Materiale: legno
Spessore Telaio: 68 mm
Spessore Anta: 68 mm
Tipologia di apertura: Vasistas,
oscillo-battente, battente,
scorrevole
Numero di guarnizioni : 3
Spessore vetro utilizzabile: 28 mm

PEIO



Materiale: legno
Spessore Telaio: 68 mm
Spessore Anta: 80 mm
Tipologia di apertura: Vasistas,
oscillo-battente, battente,
scorrevole
Numero di guarnizioni : 3
Spessore vetro utilizzabile: 38 mm

OLBIA



Materiale: legno rivestito alluminio
Spessore Telaio: 68 mm
Spessore Anta: 80 mm
Tipologia di apertura: Vasistas,
oscillo-battente, battente,
scorrevole
Numero di guarnizioni : 3
Spessore vetro utilizzabile: 28 mm





CERTIFICAZIONI



In applicazione alla Direttiva Europea 89/106/CE e in conformità alle norme UNI EN 14351-1 e UNI EN 13659 sulla produzione standard di serie, Arcè adotta la marcatura CE a garanzia che ogni prodotto risponde positivamente ai requisiti base in materia di sicurezza e tutela al consumo.



Il legno da noi utilizzato proviene da aree soggette a riforestazione; i nostri fornitori di legname godono di certificazione PEFC, riconosciuta dal Parlamento Europeo come garanzia di una coltivazione sostenibile. Questa modalità di utilizzo del legno non danneggia l'ambiente e lo rende un materiale di sicura disponibilità in futuro.



Posatore certificato Posa Clima

SICUREZZA

Prova di resistenza al carico del vento
EN 12210 CLASSE da C4/B4 a C3 B3

Tenuta all'acqua
EN 12208 CLASSE da e900 a 9/A

Permeabilità all'aria
EN 12207 CLASSE 4

Forze d'azionamento
EN 13115 CLASSE 1

Resistenza meccanica
EN 13115 CLASSE 1

Durabilità meccanica
EN 12400 CLASSE 2

Resistenza all'impatto
EN 130049 CLASSE 3

ArceInfissi

Serramenti e complementi

SHOWROOM
Via Sacco, 6A
37026 Pescantina [VR]
T 045 670 0487
info@arceinfissi.it
www.arceinfissi.it
P.iva 03742520236

