

C67K

Finestre e porte finestre

Windows and door systems.

La nuovissima gamma di serramenti a elevate prestazioni offre due distinti livelli di isolamento termico: High+ e Top+, progettati per soddisfare appieno le diverse esigenze del mercato.

Questi serramenti, dotati di nuovi meccanismi di chiusura e cerniere avanzate, comprese versioni nascoste con apertura fino a 180° e portate fino a 150 kg, rappresentano il nuovo sistema C67K per serramenti. Questa soluzione non solo garantisce sicurezza e affidabilità, ma sfoggia anche un design moderno ed elegante, unendo così funzionalità ed estetica.

The brand-new range of high-performance windows and doors offers two distinct levels of thermal insulation: High+ and Top+, specifically designed to meet the diverse needs of the market.

Equipped with new locking mechanisms and advanced hinges – including concealed versions with 180° opening and load capacity up to 180 kg – these windows and doors represent the latest C67K system. This solution not only ensures security and reliability, but also features a contemporary design that combines functionality and aesthetics.

CARATTERISTICHE | FEATURES

- › Profili piani, stondati, smussati
Flat, rounded, chamfered profiles
- › Sistema antieffrazione
Burglar-resistant system
- › Tecnologia di tenuta a giunto aperto
Central gasket sealing technology
- › Portata fino a 180 kg
Load capacity up to 180 kg
- › Ferramenta nascosta e in vista
Concealed and visible hardware

OPZIONI | OPTIONS

- › Apertura interna | *Inward opening*
- › Anta apertura logica
Turn before tilt opening
- › Anta ribalta | *Tilt and turn opening*
- › Vasistas | *Bottom hung sash*
- › Sopraluce | *Upper fixed glass/panel*
- › Sottoluce | *Bottom fixed glass/panel*
- › Sporgere | *Outward opening sash*
- › Bilico | *Top hung opening*



SPECIFICHE / SPECIFICATIONS

PRESTAZIONI E CERTIFICAZIONI / PERFORMANCES AND CERTIFICATIONS

	C67K
U_w (Doppio vetro $U_g = 1.0 \text{ W/m}^2\text{K}$) U_w (Double glazing $U_g = 1.0 \text{ W/m}^2\text{K}$)	1.25 $\text{W/m}^2\text{K}$
U_w (Triplo vetro $U_g = 0.6 \text{ W/m}^2\text{K}$) U_w (Triple glazing $U_g = 0.6 \text{ W/m}^2\text{K}$)	0.94 $\text{W/m}^2\text{K}$
Permeabilità all'aria Air permeability	Classe 4
Tenuta all'acqua Water tightness	Classe E_{1500} (1500 Pa)
Resistenza al vento Wind resistance	Classe C5
Isolamento acustico Acoustic insulation	49 dB
Anti effrazione Burglar-resistant	RC2

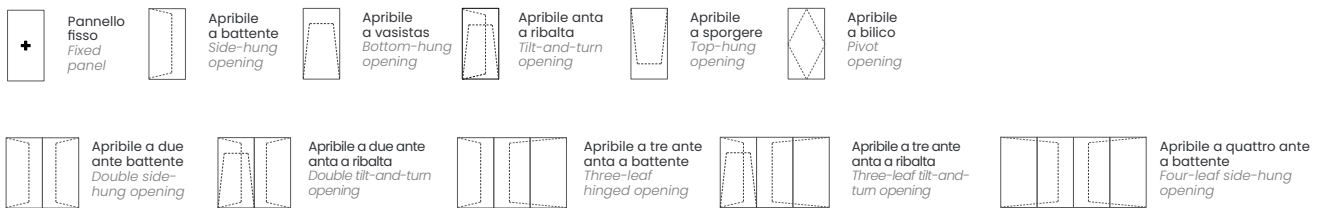
CARATTERISTICHE SISTEMA / SYSTEM SPECIFICATIONS

Profondità telaio fisso Frame depth (fixed frame)	67 mm
Profondità telaio mobile Sash depth (opening frame)	77 mm
Altezza massima Maximum height	2500 mm
Larghezza massima Maximum width	1500 mm
Peso massimo anta Maximum sash weight	150 kg cerniere nascoste concealed hinges
	180 kg cerniere in vista visible hinges
	100 kg (2 ali)

VETRI / GLAZING

Spessore Thickness	24 mm - 62 mm
----------------------	---------------

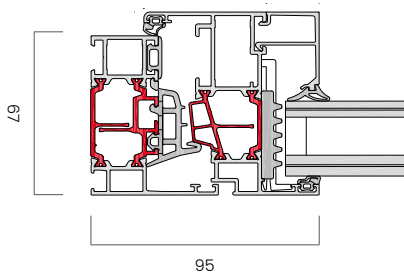
CONFIGURAZIONI / CONFIGURATIONS



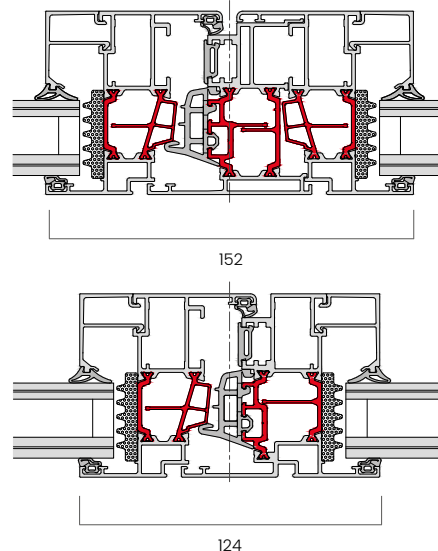
SEZIONI E NODI / SECTIONS AND DETAILS

Ulteriori dettagli sono disponibili su richiesta | Further details are available upon request

➤ **C67K NODO LATERALE**
C67K LATERAL JOINT



➤ **C67K NODO CENTRALE**
C67K MULLION JOINT



➤ **C67K SOGLIA BASSA**
C67K LOW THRESHOLD

