

C67K

Finestre a elevato isolamento

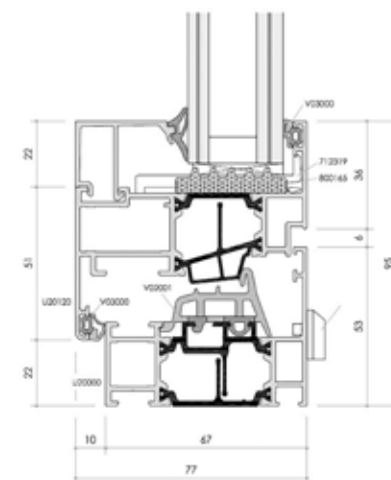
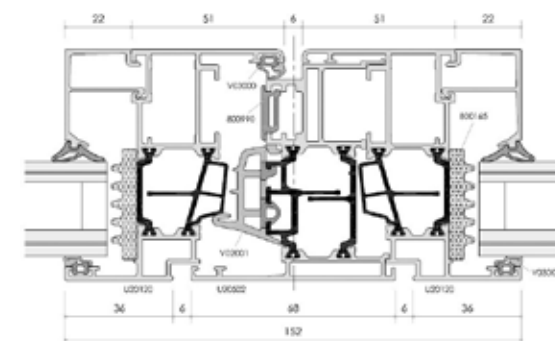
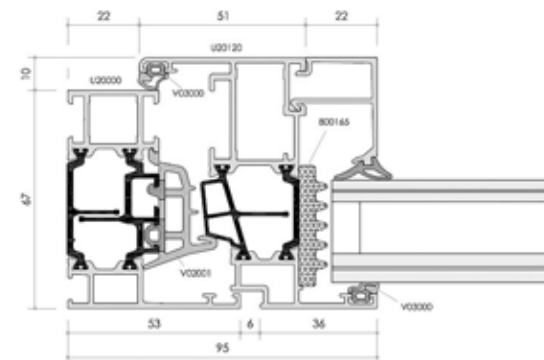
La nuova gamma di serramenti a elevate prestazioni è disponibile in 3 differenti livelli di isolamento termico: High, Top ed Extra per soddisfare tutte le esigenze del mercato. Combinando i nuovi meccanismi di chiusura con le nuove cerniere aK, disponibili anche in versione nascosta con apertura fino a 180°, il nuovo sistema per serramenti C67K garantisce sia sicurezza e affidabilità sia un'estetica moderna.

La serie per portoncini isolati D67 consente la realizzazione di porte a 1 e 2 ante, ad apertura sia interna che esterna, porte a ventola e porte poste su vie di fuga, soluzione complanare, ante con profili uniformi su tutti e quattro i lati per esigenze estetiche e costruttive, soglie automatiche e soglie ribassate.

CARATTERISTICHE

- * Profili piani, stondati, smussati
- * Sistema anti-effrazione
- * Tecnologia di tenuta a giunto aperto per prestazioni termiche e acustiche
- * Integrabili con avvolgibili e zanzariere





Prestazioni	C67K	D67	Dimensioni	C67K	D67
Permeabilità all'aria (EN 12207)	4	3	Profondità telaio	67 mm	67 mm
Tenuta all'acqua (EN 12208)	E1200	2B	Profondità anta	77 mm	67 mm
Resistenza al vento (EN 12210)	C5	C5	Spessore min. vetro	24 mm	24 mm
Trasmittanza termica (doppio vetro)	$U_w=1,24 \text{ W/m}^2\text{K}$	$U_w=1,4 \text{ W/m}^2\text{K}$	Spessore max. vetro	62 mm	52 mm
Trasmittanza termica (triplo vetro)	$U_w=0,95 \text{ W/m}^2\text{K}$	$U_w=1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$	Carico max.	100 Kg	180 Kg
Potere fonoisolante	$R_w=47 \text{ dB}$	$R_w=44 \text{ dB}$	Carico max. anta-ribalta	130 Kg	
Classe anti-effrazione	RC2	RC2			