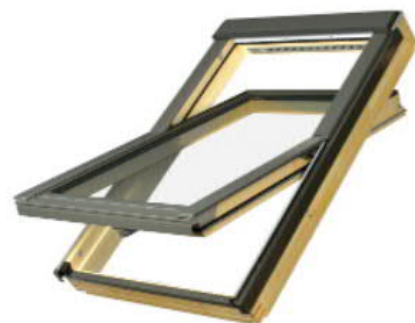




▣ Finestre a bilico singola vetrocamera

- Finestra per tetti classica, con le cerniere poste a metà dell'altezza della finestra.
- Agevole e comoda manovrabilità della finestra, tramite la maniglia collocata nella parte inferiore del battente. La maniglia è dotata di due livelli di microapertura.
- Il battente della finestra ha la possibilità di ruotare di 180° ed ha un sistema di bloccaggio che agevola le operazioni di pulizia della parte esterna della finestra.
- Vasta gamma di accessori interni ed esterni.
- Possibilità d'installare il comando elettrico.
- Montaggio sul tetto con pendenza da 15° a 90°.



FTP-V



FTU-V



FTW-V

V40P sistema di ventilazione automatico V40P

U3 vetro termoisolante U3

P2 vetro di sicurezza P2

G61 vetro protezione solare G61

vengono costruite con legno di pino di altissima qualità, incollato a strati, impregnato sottovuoto

rifinite con due mani di vernice acrilica ecologica trasparente

V40P sistema di ventilazione automatico V40P

U3 vetro termoisolante U3

P2 vetro di sicurezza P2

vengono costruite con legno di pino di altissima qualità, incollato a strati, impregnato sottovuoto

rifinite con tre mani di vernice poliuretanica di colore bianco che crea una superficie duratura e perfettamente liscia

progettate per i vani ad elevata umidità, ad esempio bagni o cucine

V40P sistema di ventilazione automatico V40P

U3 vetro termoisolante U3

P2 vetro di sicurezza P2

vengono costruite con legno di pino di altissima qualità, incollato a strati, impregnato sottovuoto

rifinite con due mani di vernice acrilica di colore bianco

FTP-V P2	FTU-V P2	FTW-V P2
1,3 W/m ² K	1,3 W/m ² K	1,3 W/m ² K
1,2 W/m ² K con raccordo EHN-AT Thermo trasmissione termica Uw	1,2 W/m ² K con raccordo EHN-AT Thermo trasmissione termica Uw	1,2 W/m ² K con raccordo EHN-AT Thermo trasmissione termica Uw
1,0 W/m ² K	1,0 W/m ² K	1,0 W/m ² K
trasmissione termica Ug (secondo EN 673)	trasmissione termica Ug (secondo EN 673)	trasmissione termica Ug (secondo EN 673)
35 dB	35 dB	35 dB
isolamento acustico Rw	isolamento acustico Rw	isolamento acustico Rw
4H-15-33.2T	4H-15-33.2T	4H-15-33.2T
vetrocamera	vetrocamera	vetrocamera
argon	argon	argon
vetrocamera riempita di gas nobile	vetrocamera riempita di gas nobile	vetrocamera riempita di gas nobile
+	+	+
verto esterno temperato	verto esterno temperato	verto esterno temperato
+	+	+
vetro interno laminato, antieffrazione classe P2A	vetro interno laminato, antieffrazione classe P2A	vetro interno laminato, antieffrazione classe P2A
automatico V40P	automatico V40P	automatico V40P
tipo di ventilazione	tipo di ventilazione	tipo di ventilazione
fino a 49 m ³ /h	fino a 49 m ³ /h	fino a 49 m ³ /h
efficienza del sistema di ventilazione	efficienza del sistema di ventilazione	efficienza del sistema di ventilazione
acrilica due mani	poliuretano tre mani	acrilica due mani, bianco
verniciatura del legno	verniciatura del legno	verniciatura del legno
quattro	quattro	quattro
guarnizioni di tenuta	guarnizioni di tenuta	guarnizioni di tenuta
+	+	+
microapertura	microapertura	microapertura
elegant	elegant	elegant
maniglia	maniglia	maniglia

FTP-V U3	FTU-V U3	FTW-V U3
1,3 W/m ² K	1,3 W/m ² K	1,3 W/m ² K
trasmissione termica Uw	trasmissione termica Uw	trasmissione termica Uw
1,0 W/m ² K	1,0 W/m ² K	1,0 W/m ² K
trasmissione termica Ug (secondo EN 673)	trasmissione termica Ug (secondo EN 673)	trasmissione termica Ug (secondo EN 673)
32 dB	32 dB	32 dB
isolamento acustico Rw	isolamento acustico Rw	isolamento acustico Rw
4H-16-4T	4H-16-4T	4H-16-4T
vetrocamera	vetrocamera	vetrocamera
argon	argon	argon
vetrocamera riempita di gas nobile	vetrocamera riempita di gas nobile	vetrocamera riempita di gas nobile
+	+	+
verto esterno temperato	verto esterno temperato	verto esterno temperato
automatico V40P	automatico V40P	automatico V40P
tipo di ventilazione	tipo di ventilazione	tipo di ventilazione
fino a 49 m ³ /h	fino a 49 m ³ /h	fino a 49 m ³ /h
efficienza del sistema di ventilazione	efficienza del sistema di ventilazione	efficienza del sistema di ventilazione
acrilica due mani	poliuretano tre mani	acrilica due mani, bianco
verniciatura del legno	verniciatura del legno	verniciatura del legno
quattro	quattro	quattro
guarnizioni di tenuta	guarnizioni di tenuta	guarnizioni di tenuta
+	+	+
microapertura	microapertura	microapertura
elegant	elegant	elegant
maniglia	maniglia	maniglia