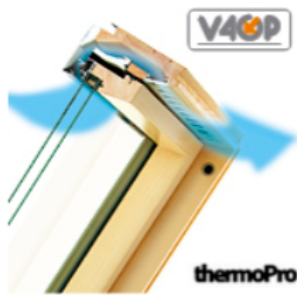




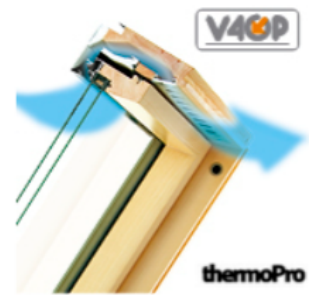
## ▣ Finestra con asse di rotazione decentrato

- Finestra a bilico con asse di rotazione sopra la metà dell'altezza della finestra, in modo tale che anche una persona alta possa avvicinarsi facilmente alla finestra aperta.
- La parte inferiore del battente funge da finestra a vasistas, mentre quella superiore offre ulteriore illuminazione. Il battente, durante la rotazione da 0 a 45°, viene regolato da un innovativo meccanismo di sostegno il quale permette di lasciare il battente aperto in qualsiasi posizione.
- L'unica finestra presente sul mercato che - montata sul tetto con la pendenza da 39° - 43° - risponde alla normativa DIN 5034-1\*, in conformità alla quale la parte inferiore del battente dev'essere posizionata all'altezza massima di 95 cm mentre la parte superiore del battente all'altezza minima di 220 cm.
- Finestra FYP-V proSky ha un battente, FDY-V Duet proSky ha due battenti; quello inferiore non è apribile ed è dotato di vetro termoisolante U3.
- 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 160° ed ha un sistema di bloccaggio che agevola le operazioni di pulizia della parte esterna della finestra.
- Sistema di ventilazione automatico V40P.
- Sistema di rinforzo della costruzione topSafe.
- Vasta gamma di accessori interni ed esterni.






**FYP-V proSky**





**FDY-V Duet proSky**

**V40P** ventilazione automatico V40P

**U3** vetro termoisolante U3


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


 rifinite con due mani di vernice acrilica ecologica trasparente


 montaggio sul tetto da 20° a 65°

**V40P** ventilazione automatico V40P

**U3** vetro termoisolante U3

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

 rifinite con due mani di vernice acrilica ecologica trasparente

 montaggio sul tetto da 25° a 65°

**FYP-V U3 proSky**

**FDY-V U3 Duet proSky**

**1,3 W/m²K**

trasmissione termica Uw

**1,0 W/m²K**

trasmissione termica Ug (secondo EN 673)

**32 dB**

isolamento acustico Rw

**4H-16-4T**

vetrocamera

**argon**

vetrocamera riempita di gas nobile

**+**

verto esterno temperato

**automatico V40P**

tipo di ventilazione

**due mani**

verniciatura del legno

**quattro**

guarnizioni di tenuta

**+**

microapertura

**elegant**

maniglia

**1,3 W/m²K**

trasmissione termica Uw

**1,0 W/m²K**

trasmissione termica Ug (secondo EN 673)

**32 dB**

isolamento acustico Rw

**4H-16-4T**

vetrocamera

**argon**

vetrocamera riempita di gas nobile

**+**

verto esterno temperato

**automatico V40P**

tipo di ventilazione

**due mani**

verniciatura del legno

**quattro**

guarnizioni di tenuta

**+**

microapertura

**elegant**

maniglia