

DREVENÉ  
OKNO  
S VENTILAČNÍ KLAPOU  
**V40P**

PROFI  
KYVNÁ OKNA

- Bohatě vybavené kyvné okno s okenním závěsem umístěným v polovině výšky okna. Pohodlné ovládání okna pomocí kličky ve spodní části okna. Polohovací konstrukce kliky umožňuje velmi účinnou ventilaci mezerou mezi zajištěným okenním křídlem a rámem.
- V okně je namontovaná ventilační klapka V40P zajišťující přísun optimálního množství čerstvého vzduchu do místnosti. Tato ventilační klapka pomáhá udržovat zdravé mikroklima v místnosti a současně přispívá k úsporám tepelné energie. Snadné mytí vnějšího skla díky zarážce fixující přetočené okenní křídlo o 180°.

**FTP-V U3**  
**FTP-V L3**  
**FTP-V U5**  
**FTP-V G6**  
**FTU-V U3**

DREVENÉ  
OKNO  
LAKOVANÉ POLYU-  
RETANOVÝM LAKEM  
S VENTILAČNÍ KLAPOU

**V40P**

FTP-V U3  
FTP-V U5  
FTP-V L3  
FTP-V G6

FTU-V U3

FTP-V U3

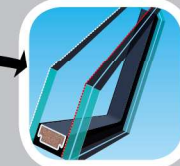
FTP-V L3, FTP-V G6

FTP-V U5

FTU-V U3



energeticky úsporné  
zasklení U3  
(dvojsklo)



bezpečnostní  
zasklení L3  
(dvojsklo)



nizkoenergetické  
zasklení U5  
(trojsklo)



zasklení proti hluku  
a přehřívání G6  
(dvojsklo)



okenní klička Elegant  
s možností zajištění spáro-  
vého větrání



kvalitní borovicové dřevo,  
klížené vrstvami, vakuově im-  
pregnované



dřevo dvojnásobně lako-  
vané ekologickým akrylo-  
vým lakem odolným proti  
působení atmosférických  
vlivů a UV záření



dřevo trojnásobně lakované  
bílým polyuretanovým lakem  
vytvářejícím trvalý a odolný  
povrch proti vlhkosti.



Systém topSafe  
Zvýšená odolnost proti vlopání



Montážní rozmezí 15°-90°



Možnost namontování  
elektrického ovládání



Bohatá nabídka doplňků

ROZMĚRY: 55x78 55x98 66x98 66x118 78x98 78x118 78x140 94x118 94x140 114x118 114x140 134x98 78x160

ČÍSELNÝ KÓD: 01 02 03 04 05 06 07 08 09 10 11 12 13


**TECHNICKÉ PARAMETRY:**

součinitel Uokna:  
součinitel Uskla:  
ventilační klapka:  
vydatnost ventilační klapky:

**FTP-V U3**

 1,4 W/m<sup>2</sup>K

**FTP-V L3**

 1,4 W/m<sup>2</sup>K

**FTP-V U5**

 0,97 W/m<sup>2</sup>K

**FTP-V G6**

 1,2 W/m<sup>2</sup>K

**FTU-V U3**

 1,4 W/m<sup>2</sup>K