

# Dřevo - hliníkové okno

## DŘEVOHLINÍK 110

**WindowStar**  
OKNA & DVEŘE

- **SOUČINTEL PROSTUPU TEPLA**

Žádné kompromisy. Součinitel prostupu tepla okna  $U_w - 0,72 \text{ W/m}^2\text{K}$  a  $U_g - 0,5 \text{ W/m}^2\text{K}$ .

- **OCHRANA PROTI TVORBĚ KONDENZÁTU**

Teplá hrana „Swisspacer“ zvyšuje tepelný komfort na vnitřní straně.

- **TEPELNÝ MOST**

Sklo je zcela uloženo v dřevěné drážce, čímž zůstane hrana skla teplá – chráněná hliníkovým opláštěním.

- **ZVUKOTĚSNOST**

Hodnoty zvukotěsnosti 35 dB (s možností do 47 dB) přináší pohodu do místnosti.

- **STABILITA**

Masivní dřevo – 92 mm.

- **POHODLÍ**

Dřevo v teplých lazurách a ošetřené přírodními oleji. Hladké nebo drásané.

- **ÚZKÁ POHLEDOVÁ ŠÍŘKA**

Velký dopad světla díky obzvláště úzké pohledové šířce.

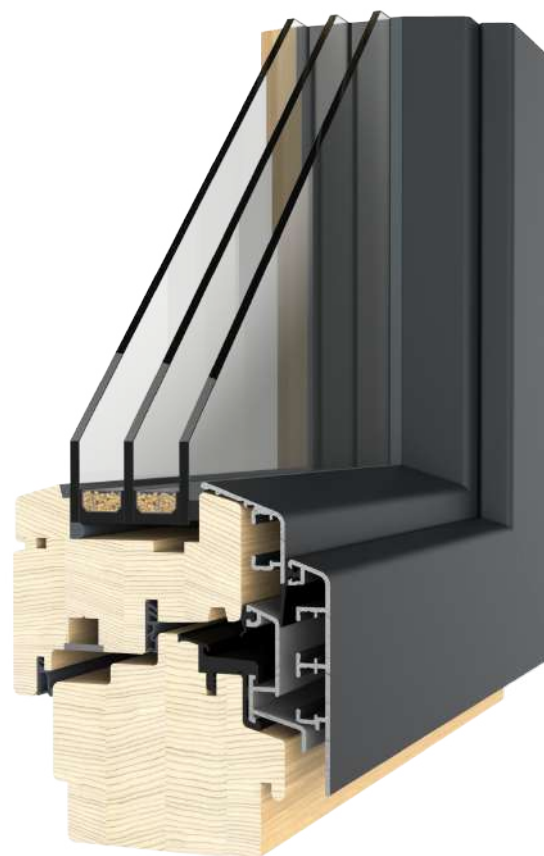
- **SNADNÁ ÚDRŽBA**

Hliníkové opláštění je konstruováno tak, aby chránilo povrch a konstrukci.

A Vy už se nemusíte starat.

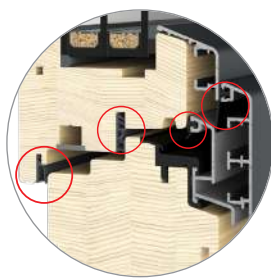
- **ENERGETICKÝ VÝNOS**

Speciální izolační sklo s teplou hranou téměř nedovolí teple, aby unikalo ven, ale umožní 54% slunečního tepla projít dovnitř. To je aktivní energetický výnos a opravdová úspora nákladů na vytápění.



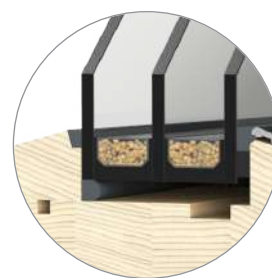
### Komfortní nízký práh

Komfortní nízký práh se stavební výškou pouze 30 mm a s dvojitým systémem těsnění. Nyní je možné pro všechny typy terasových dveří jako zvláštní příslušenství.



### Čtyři vyměnitelné úrovně těsnění

Čtyři těsnění ve spodní části a tři celoobvodové těsnící úrovně zajišťují maximální těsnost okna.



### Perfektní těsnící systém

Vzduchotěsné spojení skla je nejenom k okennímu křídlu ale i pružně k liště skla.