

DŘEVOHLINÍK 110

• SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA

Žádné kompromisy. Součinitel prostupu tepla okna - U_w - 0,72 W/m²K
a U_g - 0,5 W/m²K.

• 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.

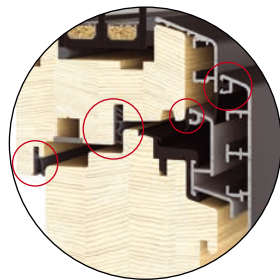
• ENERGETICKÝ VÝNOS

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.



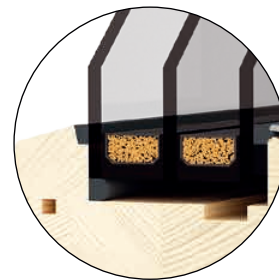
Komfortní nízký práh

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.