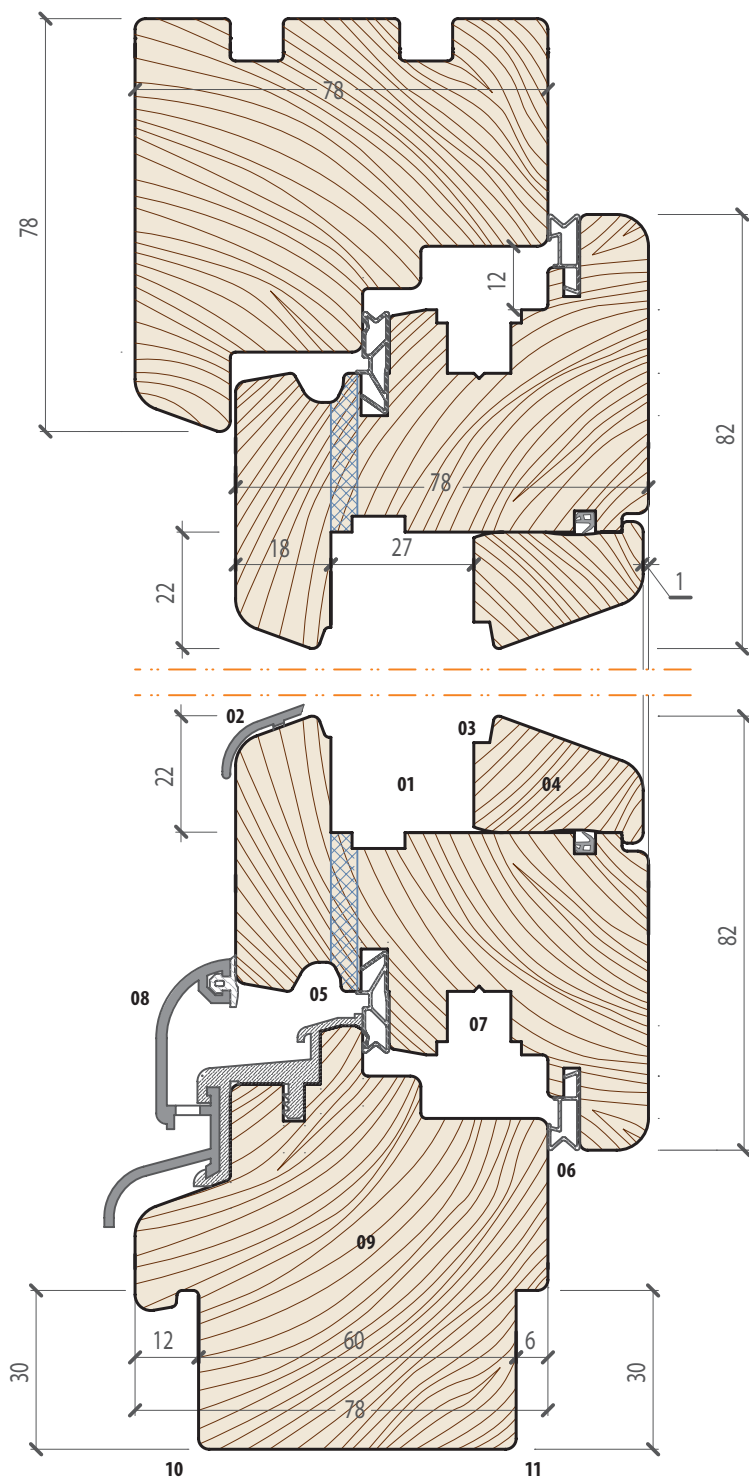


dřevěné okno WINSTAR 78



01. Izolační dvojsklo nebo trojsklo

Nejdůležitější část okna, která výrazně ovlivňuje izolační schopnosti celého výrobku. Jeho součástí je i meziskelní rámeček, který neplní roli pouze estetickou, ale i termoizolační.

02. Křídlová okapnice

Hliníková okapnice chrání povrchovou úpravu nejvíce namáhané části křídel před klimatickými vlivy.

03. Silikonové těsnění

Zamezuje zatékání vody do konstrukce mezi sklem a dřevem. Má také funkci statickou, pevně fixuje sklo v rámu nebo křídle.

04. Zasklívací lišta s přidavným těsněním

Fixuje sklo v rámu nebo křídle a dotváří elegantní vzhled z interiéru. Vnitřní rozměr zasklívací lišty se přizpůsobuje zvolené šíři skla. Navíc je zasklívací lišta vybavena přidavným těsněním mezi lištou a křídlem. Těsnění zamezuje prostupu vzdušné vlhkosti do prostoru zasklení a tím eliminuje vznik nežádoucího kondenzátu.

05. Hlavní těsnění

Navlečené celoobvodové těsnění z dlouhodobě pružného materiálu. Zvyšuje izolační a akustické vlastnosti okna.

06. Vnitřní těsnění

Navlečené celoobvodové těsnění z dlouhodobě pružného materiálu. Zvyšuje izolační a akustické vlastnosti okna.

07. Kovací drážka

Prostor pro nejkročilejší celoobvodové kování Maco MULTI MATIC s uzavíracími a bezpečnostními body. Kování je vždy opatřeno pojistkou proti chybné manipulaci. Při variantě otevíravo / sklopného okna je kování vždy vybaveno mikroventilací.

08. Rámová okapnice

Hliníková okapnice s přerušeným tepelným mostem, chrání povrchovou úpravu rámu před klimatickými vlivy. Zároveň slouží jako odvodnění v mokré zóně okna a kondenzát odvádí na venkovní parapet. V kombinaci s plastovým úchytem zamezuje vzniku tepelného mostu ve spodní části rámu a udržuje optimální izolační vlastnosti.

09. Dřevěné profily

Vyráběny z dřevěných lepených polotovarů, které jsou vysušeny na vlhkost 12 % (+ - 2 %). Hranoly jsou lepeny z jednotlivých lamel jednosložkovým lepidlem, odpovídajícím normě EN 204 D4.

10. Drážka pro osazení venkovního parapetu

Slouží pro montáž venkovního parapetu. Je uzpůsobena tak, aby v případě nárazového větru nedocházelo k zatékání pod okno.

11. Drážka pro osazení vnitřního parapetu

Slouží pro montáž vnitřního parapetu.