

Q10 PREMIUM

Plastová okna



TEPELNÁ OCHRANA

Úspora energie je zaručena díky velké stavební hloubce 88mm a součinitelem prostupu tepla $U_w - 0,72 \text{ W/m}^2\text{K}$ a $U_g - 0,5 \text{ W/m}^2\text{K}$ je dosaženo zaručené energetické úspory. Vhodné do pasivních domů.

OCHRANA PROTI TVORBĚ KONDENZÁTU

Meziskelní rámeček Swisspacer-U zvyšuje tepelný komfort uvnitř.

TĚSNĚNÍ

Tři celoobvodová těsnění udržují v prostoru teplý vzduch. Maximální energetickou účinnost poskytuje také přídatné těsnění v prostoru drážky skla.

KOMFORT

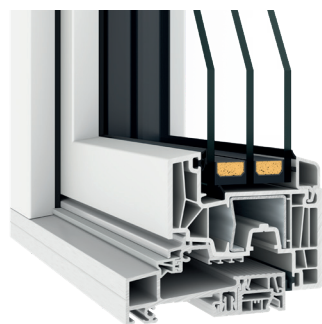
Terasové dveře zachovávají díky prahům (nízkým nebo bezbariérovým) komfortnost elementu.

OCHRANA PROTI VLOUPÁNÍ

Čepy a zabezpečení proti vloupání „A“ je standardem. Je možné přio objednat vyšší úroveň zabezpečení až do třídy RC2.

VŽDY EKOLOGICKÉ

Jsou recyklovatelná díky bezolovnatým stabilizátorům příznivým k životnímu prostředí. Mimořádně nízké emise CO₂ na základě optimálních izolačních hodnot – dlouhá životnost.



KOMFORTNÍ NÍZKÝ PRÁH

Komfortní nízký práh se stavební výškou pouze 26 mm a s dvojitým systémem dorazového těsnění.

HODNOTY

U_w - hodnota okna	0,72 $\text{W/m}^2\text{K}$
U_f - hodnota rámu	1,0 $\text{W/m}^2\text{K}$
U_g - hodnota skla	0,5 $\text{W/m}^2\text{K}$
g - solární faktor skla	54%
LT - prostup světla	74%
ψ_g - Swisspacer-U	0,026 $\text{W/m}^2\text{K}$
dB - zvukotěsnost	od 35 dB



SYSTÉM STŘEDOVÉHO TĚSNĚNÍ

Vynikající protihluková a tepelná ochrana díky systému středového těsnění.