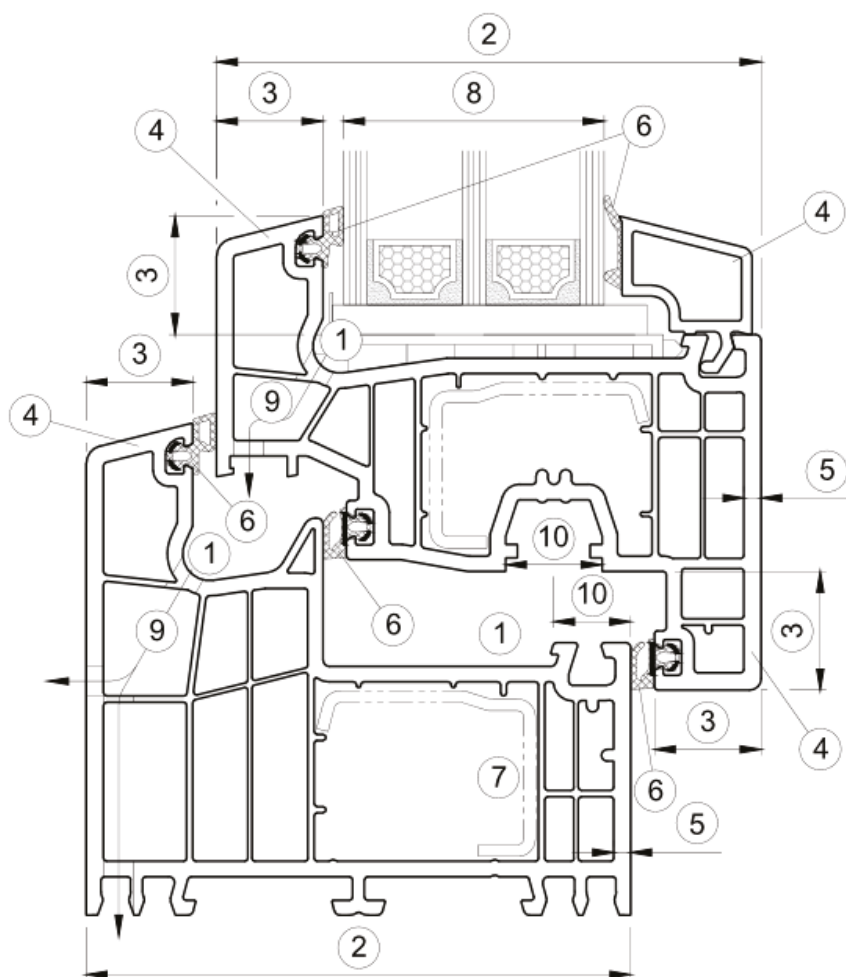


Technický list Salamander bluEvolution



- 1 Drážka
- 2 Montážna hĺbka
- 3 Dorazy
- 4 Tvar dorazov
- 5 Hrúbka steny
- 6 Tesnenie
- 7 Výstuha
- 8 Zasklenie
- 9 Odvodnenie
- 10 Kovanie

Stavebná hĺbka rámu

Počet komôr

Hrúbka vonkajších stien

Dorazový systém s 3 tesneniami

Tepelná izolácia systému

Tepelná izolácia okien U_w

Energetická trieda pri zasklení 40 mm:

92 mm, krídla až 118 mm

6 komorový systém

3 mm

tesnenia EPDM (Guma) a nie TPE (Plast) tým je zabezpečená takmer "hermetická" tesnosť okna

$U_f = 1,0 \text{ W/m}^2\text{K}$ pri štandardnej výstuhe, $U_f = 0,94 \text{ W/m}^2\text{K}$

pri Thermtec výstuhe (výstuha s prerušeným tepelným mostom) závisí od rozmerov a od použitého skla

$U_w = 0,77 \text{ W/m}^2\text{K}$

(izol. trojsklo 4-18-4-18-4, $U_g = 0,5 \text{ W/m}^2\text{K}$)

A, celková energetická bilancia