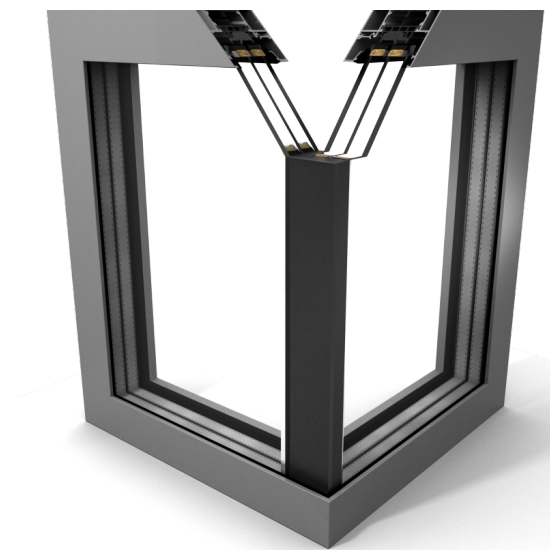


DA-77 Rohová varianta



Specifikace

Tepelná účinnost	
U _w *: Hodnota součinitele prostupu tepla referenční konstrukce	0,8 W/m ² K
*:	referenční okno 2 x 1230 mm x 1480 mm
Profil	
Název profilu:	DA-77
Hloubka osazení:	Zárubeň 77 mm Křídlo 86 mm
Počet komor:	4
Tepelná vložka:	ano: 43 mm
Počet těsnění:	2
Sklo	
Sada skel:	ESG/8/16/ESG8/16/44.2
Hodnota U _g :	0,6 W/m ² K
Tloušťka balíku:	od 32 mm do 72 mm
Protihluková ochrana dostupného prosklení:	od 31 do 47 dB
Velikost křídla	
Min. šířka křídla:	560 mm x 560 mm x 560 mm
Max. šířka křídla:	2400 mm x 3000 mm x 3000 mm

Min. výška křídla:	560 mm x 560 mm x 560 mm
Max. výška křídla:	2400 mm x 3000 mm x 3000 mm
Max hmotnost křídla:	150 kg
Max. plocha křídla:	3 m ²

Fotografie

