

## Harmonikové dveře



## Specifikace

Tepelná účinnost	
Uw*: Hodnota součinitele prostupu tepla referenční konstrukce	1,2 W/m <sup>2</sup> K
*:	Uw dla konstrukcji 4100 x 2100 mm
Profil	
Název profilu:	DA-77 FD
Hloubka osazení:	skrzydło 77 mm   rama 86 mm
Počet komor:	3
Tepelná vložka:	Przekładka termiczna o szerokości 34 mm wykonana z poliamidu wzmocnianego włóknem szklanym
Počet těsnění:	2
Sklo	
Sada skel:	33.1/18/4/18/33.1 TGI
Hodnota Ug:	0,5 W/m <sup>2</sup> K
Tloušťka balíku:	Zakres szklenia od 14 do 61 mm
Protihluková ochrana dostupného prosklení:	---
Klika	
Barevná provedení:	---

Typ klíky:	Klamka na dlouhým szyldzie
Velikost křídla	
Min. šířka křídla:	800 mm
Max. šířka křídla:	1000 mm
Min. výška křídla:	2100 mm
Max. výška křídla:	2700 mm
Max hmotnost křídla:	100 kg
Max. plocha křídla:	---

## Fotografie

