

# Vouwdeurenr DA-77FD



## Specificatie

Thermisch rendement	
Uw*: Coëfficiëntwaarde voor de referentieconstructie	1,2 W/m <sup>2</sup> K
*:	voor een constructie 4100 mm x 2100 mm
Profiel	
Profielnaam:	DA-77 FD
Inbouwdiepte:	Vleugel: 77mm   Kozijn: 86 mm
Aantal kamers:	3
Thermische onderbreking:	Warmte-isolerende vulling van 34 mm dikte uit met glasvezel versterkte polyamide
Aantal rubberdichtingen:	Twee Rubberdichtingen uit synthetische APTK (EPDM)
Beglazing	
Beglazingspakket:	33.1/18/4/18/33.1 TGI
Ug-waarde:	0,5 W/m <sup>2</sup> K
Glaspakketdikte:	Beglazingsdiktes van 14 tot 61 mm mogelijk
Geluidsisolatie van beschikbare beglazing:	Rw: van 31 tot 47 dB
Kruk	
Kleuren:	Standaardkleuren: wit, zwart

Krukmodel:	Kruk op een langwerpig deurschild
Vleugelgrootte	
Min. vleugelbreedte:	800 mm
Max. vleugelbreedte:	1000 mm
Min. vleugelhoogte:	2100 mm
Max. vleugelhoogte:	2700 mm
Max. vleugelgewicht:	100 kg
Max. vleugeloppervlak:	---

## Foto's

