



## Specificatie

Thermisch rendement	
U <sub>w</sub> *: Coëfficiëntwaarde voor de referentieconstructie	1,2 W/m <sup>2</sup> K
*:	U referentiedeur 1230 mm x 2180 mm
Profiel	
Profielnaam:	DA-77
Inbouwdiepte:	Vleugel: 77 mm   Kozijn: 77 mm
Aantal kamers:	4
Thermische onderbreking:	Warmte-isolerende vulling van 31 mm dikte uit met glasvezel versterkte polyamide
Aantal rubberdichtingen:	Twee rubberdichtingen uit synthetische APTK (EPDM)
Beglazing	
Beglazingspakket:	Driedubbele beglazing 33,1x18x4x18x33,1
U <sub>g</sub> -waarde:	0,5 W/m <sup>2</sup> K
Glaspakketdikte:	Beglazingsdikte van 14 tot 58 mm
Geluidsisolatie van beschikbare beglazing:	R <sub>w</sub> : van 31 tot 47 dB
Beslag	
Type:	---
Scharnieren:	Opdekscharnieren - De driedimensionaal regelbare opdekscharnieren garanderen een vlotte bediening en verhogen het veiligheidsniveau.
Inbraakbeveiligingen:	---
Microventilatie:	---
Andere:	Standaardkleuren: wit, bruin en zilver   Optionele kleur: in de kleur van de profielen
Kruk	
Kleuren:	Standaardkleuren: wit, bruin en mat zilver   Optionele kleuren: edelstaal, oud goud, in de kleur van de profielen
Krukmodel:	Kruk op een langwerpige deurschild, Vervaardigd uit hoogwaardig aluminium

### Cilinderslot

Type cilinderslot:

Cilinderslot

### Slot

Type slot:

1-punts dag en nachtslot

### Vleugelgrootte

Min. vleugelbreedte:

900 mm

Max. vleugelbreedte:

1400 mm

Min. vleugelhoogte:

2050 mm

Max. vleugelhoogte:

3000 mm

Max. vleugelgewicht:

180 kg

Max. vleugeloppervlak:

---