



## Specificatie

Thermisch rendement	
U <sub>w</sub> *: Coëfficiëntwaarde voor de referentieconstructie	1,7 W/m <sup>2</sup> K
*:	U referentiedeur 1230 mm x 2180 mm
Profiel	
Profielnaam:	DA-65
Inbouwdiepte:	Vleugel: 65 mm   Kozijn: 65 mm
Aantal kamers:	3
Thermische onderbreking:	Warmte-isolerende vulling van 24 mm dikte uit met glasvezel versterkte polyamide
Aantal rubberdichtingen:	Twee rubberdichtingen uit synthetische APTK (EPDM)
Beglazing	
Beglazingspakket:	Dubbele beglazing 33,1x16x33,1
U <sub>g</sub> -waarde:	1,1 W/m <sup>2</sup> K
Glaspakketdikte:	Beglazingsdikte van 15 tot 51 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:	Inbraakwerende
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:	1300 mm
----------------------	---------

Min. vleugelhoogte:	2050 mm
---------------------	---------

Max. vleugelhoogte:	2400 mm
---------------------	---------

Max. vleugelgewicht:	180 kg
----------------------	--------

Max. vleugeloppervlak:	---
------------------------	-----