

# DA-90 Thermo Hoekoptie



## Specificatie

Thermisch rendement	
Uw*: Coëfficiëntwaarde voor de referentieconstructie	0,80 W/m <sup>2</sup> K
*:	referentieraam 2* 1230 x 1480 mm
Profiel	
Profielnaam:	DA-90 Thermo
Inbouwdiepte:	Kader 90 mm   Vleugel 99 mm
Aantal kamers:	3
Thermische onderbreking:	Warmte-isolerende vulling van 45 mm dikte uit met glasvezel versterkte polyamide
Aantal rubberdichtingen:	Twee rubberdichtingen uit synthetische APTK (EPDM)
Beglazing	
Beglazingspakket:	4X18x4x18x4
Ug-waarde:	0,5 W/m <sup>2</sup> K
Glaspakketdikte:	van 21 tot 67 mm
Geluidsisolatie van beschikbare beglazing:	Rw: van 31 tot 47 dB

Beslag	
Type:	n.v.t.
Scharnieren:	n.v.t.
Inbraakbeveiligingen:	n.v.t.
Microventilatie:	n.v.t.
Andere:	Beslagsysteem met draaiblokkade van de kruk en vleugelheffer
Kruk	
Kleuren:	---
Krukmodel:	1006
Vleugelgrootte	
Min. vleugelbreedte:	560 mm x 560 mm x 560 mm
Max. vleugelbreedte:	2400 mm x 3000 mm x 3000 mm
Min. vleugelhoogte:	560 mm x 560 mm x 560 mm
Max. vleugelhoogte:	2400 mm x 3000 mm x 3000 mm
Max. vleugelgewicht:	---
Max. vleugeloppervlak:	---

## Foto's

