



Specificatie

Thermisch rendement	
U _w *: Coëfficiëntwaarde voor de referentieconstructie	0,9 W/m ² K
*:	U referentiedeur 1230 mm x 2180 mm
Profiel	
Profielnaam:	DA-90 Thermo
Inbouwdiepte:	Vleugel: 90 mm Kozijn: 90 mm
Aantal kamers:	3
Thermische onderbreking:	Warmte-isolerende vulling van 34 mm dikte uit met glasvezel versterkte polyamide Thermische isolatie in de middelste kamer
Aantal rubberdichtingen:	Drie rubberdichtingen uit synthetische APTK (EPDM)
Beglazing	
Beglazingspakket:	Driedubbele beglazing 33,1x18x4x18x33,1 De inter kader TGI
U _g -waarde:	0,5 W/m ² K
Glaspakketdikte:	Beglazingsdikte van 14 tot 73 mm
Geluidsisolatie van beschikbare beglazing:	R _w : van 31 tot 47 dB
Beslag	
Type:	---
Scharnieren:	Rolscharnieren - Duurzame en stabiele rolscharnieren met een elegant uitzicht. Driedimensionaal regelbaar. Ze 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 langwerpig deurschild, Vervaardigd uit hoogwaardig aluminium
Cilinderslot	
Type cilinderslot:	Cilinderslot klasse B
Slot	
Type slot:	Manuele 3-punts-vergrendeling
Vleugelgrootte	
Min. vleugelbreedte:	900 mm
Max. vleugelbreedte:	1300 mm
Min. vleugelhoogte:	2050 mm
Max. vleugelhoogte:	3000 mm
Max. vleugelgewicht:	180 kg
Max. vleugeloppervlak:	---