



## TR 200

Ogrody zimowe

### TR 200



#### CHARAKTERYSTYKA TECHNICZNA

Warianty stylistyczne	FUNKCJONALNY	RENEANSOWY	ORANŻERIA
Głębokość krokwi	Wewnątrz: 18 mm Na zewnątrz: 23 -58 mm	Wewnątrz: 18 mm Na zewnątrz: 23 -58 mm	Wewnątrz: 18 mm Na zewnątrz: 23 -58 mm
Min. widoczna szerokość krokwi	70 - 99 - 128 mm	70 - 99 - 128 mm	70 - 99 - 128 mm

#### PARAMETRY TECHNICZNE

KOMFORT		
	Infiltracja powietrza	Klasa 3 EN 1026; EN 12207
	Wodoszczelność	Klasa E 900 Pa EN 21211; EN 12210
	Odporność na obciążenie wiatrem	Klasa 2, 800 Pa EN 12211; EN12210

TR 200 jest termoizolowanym systemem przeznaczonym do wykonywania ogrodów zimowych. Charakterystyczne elementy systemu to szeroka termoizolowana rynna w kilku wariantach oraz krokwie o różnej wytrzymałości z elementem nośnym skierowanym na zewnątrz ogrodu dachowych zewnętrznych do krokwi dachu. System jest dostosowany do wypełnienia zarówno szkłem zespolonym jak i płytami poliwęglanowymi. Zaletą rozwiązania jest pełna kompatybilność ze wszystkimi systemami przesuwными i okiennie drzwiowymi firmy Reynaers oraz systemowym oknem dachowym.

