

Ogrzewacz szybkonagrzewający CK 20 PREMIUM z termostatem elektronicznym


Ogrzewacze szybkonagrzewające służą do ogrzewania w krótkim czasie pomieszczeń w gospodarstwach domowych oraz biurach. Ogrzewacze mogą być stosowane jako system szybkiego dogrzania pomieszczeń lub jako podstawowy system grzejny. Urządzenia idealnie sprawdzają się do szybkiego dogrzewania łazienek. Wyróżniają się prostą obsługą, cichą pracą, solidną konstrukcją oraz nowoczesnym wzornictwem i przystępną ceną.

Dzięki zastosowaniu termostatu elektronicznego z wyświetlaczem LCD i programatorem tygodniowym możemy precyzyjnie utrzymywać zadaną temperaturę w ogrzewanym pomieszczeniu. Dla większego komfortu urządzenie zostało wyposażone w funkcję „tryb cichy” umożliwiający pracę urządzenia z mniejszą mocą i obniżoną prędkością wentylatora oraz tryb „start adaptacyjny”.

Ogrzewacze wydmuchują ogrzane powietrze przez otwór w przedniej części urządzenia. Urządzenie wyposażone jest w zintegrowany czujnik temperatury bezpieczeństwa.



Podstawowe dane techniczne:

1. Normy certyfikaty :	deklaracja CE
2. Kolor:	biały RAL 9016
3. Obudowa:	blacha aluminiowa malowana
4. Termostat:	elektroniczny z wyświetlaczem LCD, zakres nastaw od +5°C do +30°C [dokładność 0,5°C], programator tygodniowy, timer
5. Montaż:	ścienny – dołączony stelaż montażowy,
6. Stopień ochrony :	IP24
7. Klasa ochrony :	II 
8. Napięcie znamionowe :	230 VAC 50Hz
9. Moc znamionowa :	2000 W
10. Wyłącznik:	tak
11. Zabezpieczenie termiczne :	tak
12. Poziom hałasu :	49 dB
13. Ochrona przed zamarzaniem :	tak, +7°C
14. Przewód zasilający:	tak, zakończony wtyczką dł. 1m

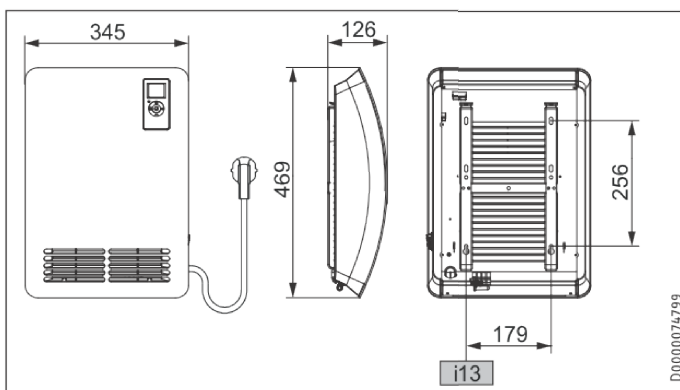
Ogrzewacz szybkogrzewający CK 20 PREMIUM z termostatem elektronicznym



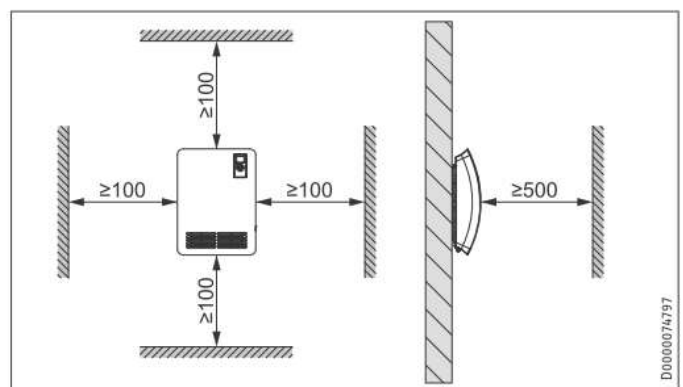
DOSTĘPNE WERSJE OGRZEWACZY

Moc znamionowa	Wymiary [mm] wys./szer./gł.	Waga [kg]	Typ / Nr katalogowy
2000W	469 x 345 x 126	2,8	CK 20 PREMIUM / 237835

14.1 Wymiary i przyłącza



10.1 Minimalne odległości



Uwaga!

Grzejniki dostarczane w komplecie ze stelażem montażowym ułatwiającym montaż grzejnika oraz z przewodem zasilającym z wtyczką.