



ZASTOSOWANIE

Do ogrzewania pomieszczeń mieszkalnych, biurowych, handlowych szczególnie z wykorzystaniem tańszej energii w taryfie nocnej lub weekendowej

ZALETY

- **bezpieczny** – posiada znak bezpieczeństwa, użyte materiały posiadają atesty higieniczne PZH
- **ekologiczny** – nie powoduje zanieczyszczenia środowiska, wstępny filtr powietrza
- **efektywny i ekonomiczny** – możliwość utrzymania temperatury w pomieszczeniu na stałym poziomie
- **łatwy w transporcie** – rozbierny
- **łatwy w montażu** – montaż od przodu pozwala na umieszczenie we wnękach i pod parapetami
- **solidny** – grzałki wykonane w oparciu o technologię i materiał firmy KANTHAL, materiał bloku ceramicznego najwyższej jakości (feolite)

CHARAKTERYSTYKA

Ogrzewacze z dynamicznym rozładowaniem (DOA)/3

Budowa: rurkowe elementy grzejne wykonane z materiału i wg technologii firmy KANTHAL, blok akumulacyjny z feolitu, izolacja cieplna z materiału microtherm, obudowa z blachy stalowej

Wykończenie powierzchni: lakier proszkowy utwardzany piecowo, kolor bieli europejskiej w standardzie lub na zamówienie dowolny z palety RAL

Zasilanie [V]: 230 lub 400 konfigurowane podczas montażu

Zabezpieczenia: przed przegrzaniem bloku



Wyposażenie:

- podstawowe – wbudowany regulator stopnia naładowania bloku, bezszmerowy wentylator osiowy, bezpiecznik termiczny, lampka sygnalizująca ładowanie, dwustopniowa regulacja wydajności wentylatora, kratka dystansowa do tylnej ściany
- dodatkowe – ścienny elektroniczny regulator temperatury, programator tygodniowy, regulator pogodowy i dodatkowy element grzejny, zintegrowany regulator temperatury

INFORMACJE DODATKOWE

Kraj produkcji: Polska

Dystrybucja: hurtowa i detaliczna, także przez sieć dystrybutorów, sprzedaż wysyłkowa

Gwarancja: 3 lata, 5 lat na elementy grzejne

Aprobaty i certyfikaty: PN-EN 60335-2-61-2000, PN-EN 55014-1996, Certyfikat na Znak Bezpieczeństwa B, Atesty Higieniczne PZH (na materiały)

Usługi: transport, montaż, doradztwo techniczne, serwis, projektowanie

Pozostała oferta: elektryczne ogrzewacze akumulacyjne o regulowanej wydajności cieplnej, elektryczne nagrzewnice wentylatorowe, elektryczne grzejniki konwekcyjne, kurtyny powietrzne, elektryczne grzejniki łazienkowe, elektryczne grzejniki konwekcyjne, pojemnościowe i przepływowe podgrzewacze wody, kominki elektryczne, elektryczne przewody i maty grzejne, klimatyzatory, regulatory temperatury, grzałki elektryczne

NOWOŚĆ: elektryczny ogrzewacz kanałowy ZEFIREK

TYP	MOC [kW]	WYMIARY (dł. / wys. / szer.) [cm]	MASA [kg]	KUBATURA OGRZEWANIA [m ³]	MOC DODATKOWEGO ELEMENTU GRZEJNEGO [kW]	ORIENTACYJNA CENA [zł]
DOA 20/3	2,0	66/68/26	113	30	0,7	2130
DOA 30/3	3,0	84/68/26	158	45	1,0	2430
DOA 40/3	4,0	103/68/26	210	60	1,3	2770
DOA 50/3	5,0	121/68/26	257	75	1,6	3230

ELEKTROTERMIA Sp. z o.o.

Biuro Handlowe: ul. Mackiewiczza 5, 31-214 Kraków

tel. 12 415 75 22, 12 415 75 23, faks 12 415 42 40, www.elektrotermia.com.pl, e-mail: dzial.handlowy@elektrotermia.com.pl