

## NIE DAJMY SIĘ JESIENNO - ZIMOWYM CHŁODOM !!!

### Nagrzewnica elektryczna 3300W Dedra DED9921



Przeznaczona do użytkowania w pomieszczeniach zamkniętych takich jak piwnice, garaże, warsztaty itp. Do wykorzystania jako dodatkowe źródło ciepła, może służyć jako wentylator.



- Moc znamionowa: 3300 W
- Ustawienia mocy: 1650W/3300 W
- Zakres pracy: 3
- Klasa ochronności: I
- Stopień ochrony: Ip44
- Waga: 6,2 kg

**CENA: 129,27 zł netto / 159,00 zł brutto**

### Nagrzewnica olejowa DEDRA DED9953



Przeznaczona do ogrzewania pomieszczeń otwartych lub posiadających bardzo dobrą wentylację. Bezpieczna dzięki zabezpieczeniu przeciw-wypływowemu gazu.



- Moc urządzenia: 16.5kW
- Przepływ powietrza: 500m<sup>3</sup>/h
- Zużycie paliwa: 1.22kg/h
- Ciśnienie robocze: 0.5bar
- Rodzaj paliwa: gaz propan-butan
- Waga: 6kg

**CENA: 308,13 zł netto / 379,00 zł brutto**

### Nagrzewnica olejowa DEDRA DED9951



Urządzenie przeznaczone do ogrzewania pomieszczeń takich jak np. hale produkcyjne, warsztaty, magazyny, garaże.



- Moc: 20 kW
- Wydajność: 595 m<sup>3</sup>/h
- Zużycie paliwa: 1,7 kg/h
- Pojemnik zbiornika: 24 L
- Rozmiar dyszy: 0,7 mm
- Maksymalny czas ciągłej pracy: ok 15h

**CENA: 711,38 zł netto 875,00 zł brutto**



### Grzejnik konwektorowy DA-K2000 T



Przeznaczony do użytku domowego. Posiada zabezpieczenie przed przegrzaniem i funkcję nawiewu ciepłego - chłodnego - gorącego.



- Moc: 750/1250/2000 W
- Zasilanie: 230V / 50 Hz

**CENA: 72,36 zł netto / 89,00 zł brutto**

### Grzejnik olejowy DA-J1500



Służy do ogrzewania pomieszczeń mieszkalnych, może być używany jako urządzenie dodatkowe.



- Moc: 1500 W
- Ilość żeber: 7
- Termostat
- Ochrona przed przegrzaniem
- Wyłącznik przechyleniowy

**CENA: 121,14 zł netto / 149,00 zł brutto**

### Grzejnik termowentylator DA-T200



Termowentylator o mocy 1000/2000 Watt z wbudowanym termostatem i nawiewem.



- Moc: 1000W/2000W
- Ochrona przed przegrzaniem
- Automatyczny termostat
- 3 stopnie nadmuchu: zimny, ciepły, gorący

**CENA: 33,33 zł netto / 41,00 zł brutto**