

optimum

Promiennik karbonowy OK-9500

2-poziomowa regulacja
mocy 500/1000 W

Energooszczędny

Najnowocześniejsze
grzałki
z włókna węglowego

Funkcja oscylacji,
promiennik obrotowy



Opis:

2 energooszczędne elementy grzejne wykonane z włókna węglowego o wysokim stopniu przewodzenia ciepła i szybkiej fazie rozgrzewania, wydajne i trwałe

2 ustawienia mocy grzania: 500 W / 1000 W

Funkcja oscylacji, kąt obrotu 60°

Wyłącznik bezpieczeństwa: automatyczne wyłączenie promiennika w przypadku jego przewrócenia/przechylenia

Zabezpieczenie przed przegrzaniem, wyłącznik termiczny

Siatka bezpieczeństwa - grzałki są otoczone kratką

Obudowa z plastiku odpornego na wysokie temperatury

Stabilna podstawa, zintegrowany uchwyt do przenoszenia

Cicha praca

Moc: 1000 W, 220-240V~, 50-60 Hz

Wymiary: (dług. x szer. x wys.) w mm

Opakowanie jednostkowe: 290 x 200 x 750 mm

Wagi:

Produkt Netto: 2.60 kg

Produkt Brutto: 3.00 kg

Ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym: 1 sztuka

EAN: 5903357321451



Polska firma.
Polski kapitał.
Polska marka.



Optymalna cena
do jakości



Ponad 15 milionów
sprzedanych
urządzeń AGD