

Link do produktu: <https://hurtinstal.pl/elektryczny-podgrzewacz-nova-tec-50-l-2000-w-p-594.html>



ELEKTRYCZNY PODGRZEWACZ NOVA-TEC 50 L 2000 W

Cena brutto	616,82 zł
Cena netto	501,48 zł
Cena poprzednia	773,67 zł
Dostępność	Niedostępny
Czas wysyłki	24 godziny

Opis produktu

ELEKTRYCZNY PODGRZEWACZ NOVA-TEC 50 L 2000 W

Elektryczny podgrzewacz wody służy do ogrzewania oraz utrzymywania określonej temperatury wody zgromadzonej w jego wnętrzu. Zastosowany w ogrzewaczu termostat pozwala na ustawienie zadanej temperatury wody oraz jej utrzymanie na stałym poziomie.

Dane techniczne:

- Pojemność: 50l
- Nominalne ciśnienie: **0,6 MPa**
- Napięcie: **220/230 V**
- Moc elektryczna: **2000 W**
- Czas nagrzewania od 15°C do 60°C: **63 min.**
- Klasa ochrony: **I**
- Zabezpieczenie przed korozją: **Anoda magnezowa**
- Typ ochrony: **IP24**
- Maks. Temp. nagrzewania wody: **77 °C**
- Masa: **17 kg**
- Materia: **Stal emaliowana**
- Kolor: **Biały**
- Sposób montażu: **Pionowy**
- Klasa efektywności energetycznej: **C**
- Deklarowany profil obciążeń: **M**
- Poziom mocy akustycznej: **15 dB**

Charakterystyka:

- Obudowa z wytrzymałego tworzywa epoksydowego
- Antyszokowa pokrywa wskaźnika temperatury
- Potrójny system bezpieczeństwa
- Powiększona anoda magnezowa
- Wzmocniona izolacja termiczna poliuretanowa
- Unikalna opatentowana powierzchnia antybakteryjna
- Powlekanie w osłonie gazu inertnego
- 100% kontroli jakości wewnętrznej powłoki zbiornika
- Regulacja temperatury grzania
- Serwis na terenie RP

- Przewód zakończony wtyczką 230V

Novatec Standard Plus Podgrzewacze wody serii StandardPlus wyposażone w system ANTIMIX, posiadają termostat z zewnętrzną regulacją temperatury która znajduje się na dolnej obudowie. Podgrzewacze z serii StandardPlus wyposażone są w grzałkę elektryczną o mocy 2 kW polepszoną izolację cieplną.

Zalety:

DŁUGOTRWAŁOŚĆ

System totalnej kontroli jakości produkcji gwarantuje długotrwałość każdego urządzenia

OSZCZĘDNOŚĆ

NOVA pobiera o 30% mniej energii elektrycznej dzięki izolacji poliuretanowej

BEZPIECZEŃSTWO

Dwa czujniki temperatury wykluczają możliwość przegrzania, a zawór bezpieczeństwa chroni urządzenie przed nadmiernym albo niedostatecznym ciśnieniem wody

ŁATWY W UŻYCIU

Instalowanie nie wymaga wiedzy specjalistycznej