

Link do produktu: <https://24hydromet.pl/atlantic-opro-v-80-model-wiszacy-pionowo-851395-p-19947.html>



## ATLANTIC OPRO+ V 80 model wiszący PIONOWO 851395

Cena brutto	<b>742,28 zł</b>
Cena netto	<b>603,48 zł</b>
Numer katalogowy	<b>76304293</b>
Kod producenta	<b>851395</b>
Kod EAN	<b>3410538513953</b>

### Opis produktu

#### Wygoda i funkcjonalność

Gama ogrzewaczy o średniej pojemności przeznaczonych do większości gospodarstw domowych posiada atuty, dzięki którym, jest bez wątpienia jedną z najbardziej komfortowych i niezawodnych na rynku.

Ogrzewacze standardowo wyposażone są w opatentowany system ochrony antykorozyjnej O'pro, zewnętrzne pokrętło regulacji temperatury wody z modulacją w zakresie 7<sup>o</sup>-65<sup>o</sup>C, zawór bezpieczeństwa oraz mufkę dielektryczną.

### Termometr

system zewnętrznej wizualizacji aktualnej temperatury wody znajdującej się we wnętrzu zbiornika/ogrzewacza

### O'pro

system wspomagający zabezpieczenie antykorozyjne wnętrza ogrzewacza/zasobnika, który przy pomocy rezystora stałoprądowego wyrównuje potencjały elektromagnetyczne pomiędzy anodą magnezową i grzałką, dzięki czemu wydłuża żywotność anody magnezowej, co przekłada się bezpośrednio na długi i bezwarunkowy okres gwarancji

### Emalia ceramiczna

najwyższej jakości emalia ceramiczna zabezpieczająca wnętrze zbiornika przed korozją, udoskonalony skład chemiczny wzbogacając pierwiastki metali szlachetnych tytanu i tlenku miedzi (Ti + CuO), tak by zdecydowanie poprawić jej właściwości techniczne

---

## Anoda magnezowa

wykonana z najwyższej jakości magnezu anoda umieszczona we wnętrzu zbiornika pomaga w utrzymaniu jego równowagi chemicznej i stanowi podstawowe zabezpieczenie antykorozyjne zbiornika

## Deflektor zimnej wody

jego odpowiedni kształt oraz ukierunkowanie wylotu gwarantuje właściwą wymianę ciepłą oraz brak mieszania się wody zimnej z wodą już ogrzaną we wnętrzu zbiornika, co w efekcie owocuje wysoką sprawnością urządzenia

## Grzałka nurkowa z miedzi

wysokiej jakości element grzewczy wykonany z miedzi

## Recycling

urządzenie nadające się do ponownego przetworzenia w procesie produkcji (recyclingu) po jego naturalnym zużyciu

## Wtyczka

urządzenie standardowo wyposażone w przewód elektryczny zakończony wtyczką Euro

## Bezpiecznik termiczny

automatyczny bezpiecznik termiczny zabezpieczający urządzenie przed nadmiernym wzrostem temperatury jego pracy

## Pokrętło

zewnątrzne pokrętło umożliwiające manualne ustawienie żądanej temperatury wody w zbiorniku

## Izolacja termiczna

ekologiczna, wykonana z najwyższej jakości pianki poliuretanowej izolacja termiczna długo utrzymuje ciepło we wnętrzu zbiornika, dzięki czemu wydatnie ogranicza straty ciepłe, generując duże oszczędności energii

## Gwarancja 5 lat na zbiornik

okres bezwarunkowej gwarancji, jaką objęty jest zbiornik urządzenia

---

## O producencie

Grupa Atlantic została założona we Francji w 1968 roku i od ponad pięćdziesięciu lat dostarcza innowacyjne rozwiązania z zakresu ogrzewania, wentylacji i klimatyzacji. Firma jest obecna na całym świecie i prowadzi produkcję w licznych zakładach w Europie. W Polsce oferuje szeroki wachlarz produktów, w tym grzejniki elektryczne i wodne, kotły gazowe, pompy ciepła, podgrzewacze wody, systemy rekuperacyjne oraz zaawansowane systemy sterowania. Celem Atlantic jest dostarczanie ekologicznych i energooszczędnych urządzeń dopasowanych do potrzeb użytkowników, a także zapewnienie profesjonalnego serwisu i doradztwa technicznego.