

Nuos Plus S2 Wi-Fi WH



Podgrzewacz wody z pompą ciepła

Trwała jakość

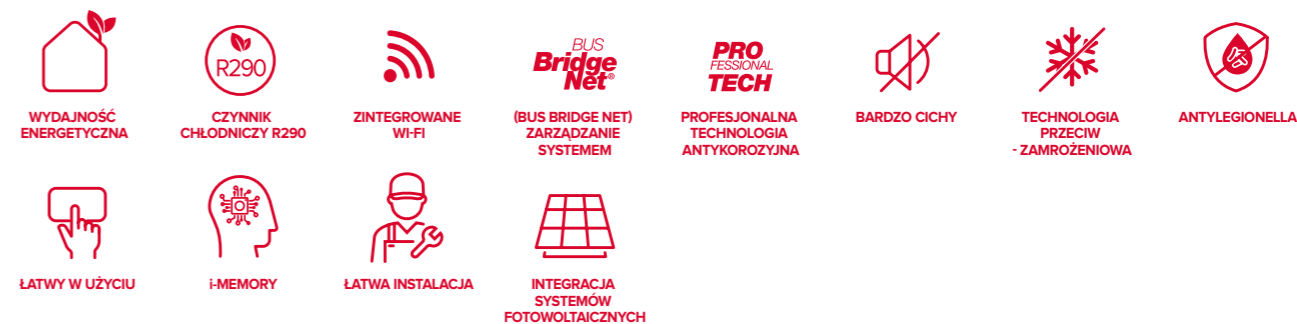
- / Zbiornik pokryty emalią tytanową
- / Aktywna anoda + anoda magnezowa.
- / Grzałka emaliowana.
- / Praca w trybie pompy ciepła dla temperatury powietrza od -10 do 42°C.

Odnawialne i efektywne źródło energii

- / 80% większa oszczędności energii w porównaniu z tradycyjnym podgrzewaczem wody o tej samej pojemności.
- / Ekologiczny czynnik chłodniczy R290 pozwala ogrzać wodę do temperatury 60°C w trybie pompy ciepła.
- / Zintegrowana funkcja fotowoltaiczna.
- / Aplikacja Ariston Net: podgrzewanie ciepłej wody może być kontrolowane i ustawiane zdalnie za pomocą smartfona.

Najlepszy dla domu i planety

- / Różne tryby pracy: green, comfort, boost, fast, i-memory, HC-HP.
- / Funkcja Silent i programowanie tygodniowe.
- / Integracja systemowa z innymi urządzeniami Ariston dzięki technologii Bus BridgeNet®.
- / Przyjazny dla użytkownika panel sterowania z wyświetlaczem.
- / Budowa typu monoblok ułatwiająca instalację i konserwację.



DANE TECHNICZNE NUOS PLUS S2 WI-FI WH

	80	110	150
Pojemność	l 80	110	147
COP powietrze 14°C woda 10-55°C (EN16147)	2,77	2,74	2,95
Średni pobór energii elek. przez pompę ciepła ¹⁾	W 280	280	280
Moc grzałki (dodatkowe źródło ciepła)	W 1200	1200	1200
Max temp. wody w trybie pompy ciepła/ z grzałką	°C 60/75	60/75	60/75
Min/max temp. powietrza w trybie pompy ciepła	°C -10/42	-10/42	-10/42
Max ilość ciepłej wody (40°C) (jednostk. pobór)	l 65,6	111,7	172,7
Czas nagrzewania ¹⁾	h:min 3:52	5:50	9:14
Poziom hałasu w odległości 1 m	dB[A] 45	45	45

WYMIARY

	mm	mm	mm
a	1176	1403	1659
b	331	558	814
c	656	883	1139

¹⁾ temp. pow. 7st, temp. wody 10-55 st.

UWAGA: Minimalna kubatura pomieszczenia 20 m³, w przypadku instalacji bez odprowadzenia powietrza. Maksymalna długość kanału doprowadzającego powietrze 10m.

KOD HANDLOWY

	3629146	3629146	3629147
Klasa energetyczna	A+	A+	A+
Profil poboru wody	M	M	L

