

Pakiety Luna Classic

Pakiety Luna Classic/SRNB + BAXI MAGO



- Zestawy pakietowe na bazie gazowego kotła kondensacyjnego 1-funkcyjnego Luna Classic 1.24 z modulującym, programowalnym termostatem pokojowym z dostępem online BAXI MAGO
- Termostat zapewnia możliwość połączenia się z domową siecią Wi-Fi i zdalnej kontroli pracy instalacji przy udziale smartfonu lub tabletu

 <p>LUNA CLASSIC 1.24 Kocioł gazowy kondensacyjny 1-f</p> <p>Indeks 7796019</p> <p>✓</p>	 <p>SRNB120 Podgrzewacz c.w.u. 120 litrów</p> <p>Indeks 58870003</p> <p>✓</p>	 <p>BAXI Mago Termostat pokojowy modulujący przewodowy</p> <p>Indeks 7750209</p> <p>✓</p>	<p>Nr ref. pakietu PLN</p>
			<p>7796019120NBMM nz</p>

Luna Classic



CE 0085CU0338



- Nowoczesny naścienny gazowy jedno- lub dwufunkcyjny kocioł kondensacyjny przystosowany do spalania gazu z 20% domieszką wodoru
- Kocioł o nowatorskim projekcie i bardzo zwartej konstrukcji: 395 x 700 x 285 mm oraz lekki: 29 kg
- Wyposażony i nastawiony do pracy z gazami ziemnymi, z możliwością dostosowania do propanu bez dodatkowego zestawu
- W dostawie króciec powietrzno-spalinowy Ø60/100 mm
- Możliwość podłączenia do przewodu powietrzno-spalinowego (homologacje C10, C13 i C33)
- Możliwość podłączenia do komina (homologacja B23p i C93), systemu rozdzielczego (C53) lub zbiorczego systemu odprowadzania spalin (C43P)
- Sprawność przy 30% obciążenia do 109,9% (przy pełnym do 105,8%)
- Niska emisja zanieczyszczeń: NOx < 30 mg/kWh
- Kompaktowy wymiennik toroidalny z pojedynczą węzow-

- nicą, wykonany ze stali nierdzewnej z **5-letnią gwarancją**
- Moduł powietrze/gaz, zawierający palnik gazowy modulujący od 5,8 kW mocy, z klapą zwrotną do pracy z systemami odprowadzania spalin pod ciśnieniem, wentylator z układem tłumiącym zasysanie powietrza
- Moduł hydrauliczny zawierający pompę modulowaną klasy A, o wsp. efektywności energ. EEI < 0,23, zawór przełączający c.o./c.w.u., zawór bezp. c.o. 3 bar, ogranicznik przepływu, detektor przepływu, zawór do napełniania (tylko wersja 2f), zawór do opróżniania
- Naczynie wzbiorcze o poj. 7 litrów zam. w ramie nośnej
- Konsola sterownicza z podświetlonym wyświetlaczem LCD i przyciskami funkcyjnymi do prostego wyboru funkcji z dostępem do menu serwisowego (czujnik temp. zew. QAC34 dostępny jako wyposażenie dodatkowe)
- Opcjonalnie dostępne modulujące i niemodulujące termostaty pokojowe z możliwością programowania tyg.

Jednostka dostawy: 1 pakiet

Pakiety Luna Classic

Pakiety Luna Classic/SRNB + BAXI MAGO

SRNB Podgrzewacz c.w.u.



- Podgrzewacze c.w.u. przeznaczone są do podgrzewania i przechowywania ciepłej wody użytkowej na potrzeby mieszkań, domów jedno- i wielorodzinnych oraz innych obiektów wyposażonych w niskotemperaturowe kotły gazowe
- Ciepło potrzebne do nagrzania wody użytkowej dostarczane jest przez wodę grzewczą kotła centralnego ogrzewania przepływającą przez spiralną węzownicę o dużej powierzchni grzewczej, znajdującą się wewnątrz zbiornika podgrzewacza
- Podgrzewacz c.w.u. wyposażony w specjalną mufę przeznaczoną do montażu wspomagającej grzałki elektrycznej 1'1/4"
- Ciśnieniowy zbiornik podgrzewacza wykonany jest z blachy stalowej pokrytej wewnątrz warstwą specjalnej emalii ceramicznej, która tworząc szklistą powłokę chroni go przed korozją i zapewnia dobrą jakość podgrzewanej wody użytkowej
- Dodatkowe zabezpieczenie antykorozyjne zbiornika stanowi anoda magnezowa, działanie której opiera się na wykorzystaniu różnicy potencjałów elektrochemicznych materiału zbiornika i anody z kablem pomiarowym
- Dostęp do anody magnezowej zapewnia zdejmowana blenda zaślepiająca
- Izolację termiczną zbiornika tworzy warstwa polistyrenu EPS osłonięta płaszczem z PCV w kolorze białym
- Wszystkie przyłącza podgrzewacza skierowane do góry
- Podgrzewacz c.w.u. dostarczany z zaworem spustowym 1/2"
- Opcjonalnie dostępne grzałki 230V o mocach 1,5 kW, 2,0 kW oraz 3,0 kW

BAXI Mago Termostat pokojowy modułujący przewodowy



- Termostat zapewnia możliwość połączenia się z domową siecią Wi-Fi i zdalnej kontroli pracy instalacji przy udziale smartfona lub tabletu
- Precyzyjna zdalna kontrola temperatury pomieszczenia i c.w.u.
- Możliwość ustawiania programów ogrzewania i wytwarzania c.w.u.
- Kolorowy wyświetlacz
- Pomoc ułatwiająca programowanie
- Możliwość zaprogramowania danych kontaktowych instalatora
- Zawiera wskaźniki zużycia energii na c.w.u. i ogrzewanie
- Zdalny dostęp bezpieczeństwa dla instalatora