

od 6,3 do
26,1kW

PODŁĄCZENIE DO KOMINA
LUB SYSTEMU POW-SPAL.

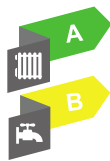
NAŚCIENNY GAZOWY KOCIOŁ KONDENSACYJNY W ZESTAWIE Z PODGRZEWACZEM
C.W.U.

Luna Classic

1.24/SRNB120



CE 0085CU0338



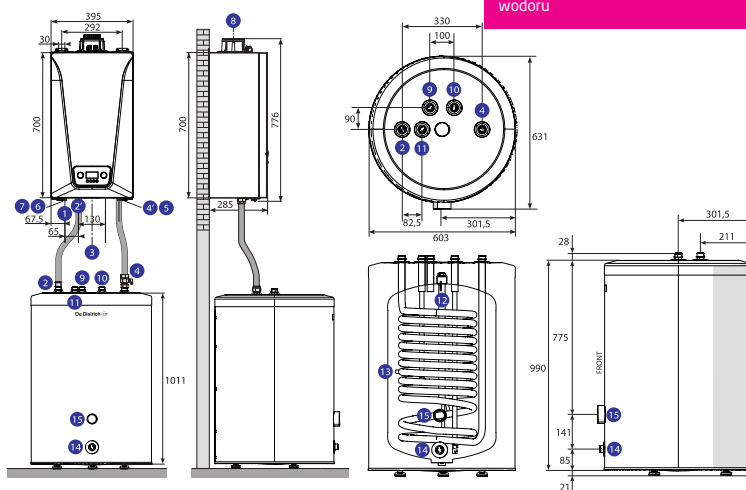
- Naścienny, gazowy kocioł kondensacyjny w zestawie z emaliowanym podgrzewaczem c.w.u. SRNB 100, 120 lub 150 do ustawienia pod kotłem
- Przystosowany do spalania gazu z 20% domieszką wodoru
- Kocioł o nowatorskim projekcie i bardzo zwartej konstrukcji: 395 x 700 x 285 mm oraz lekki: 29 kg
- Wyposażony 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% obciążeniu do 109,7% (przy pełnym do 105,6%)
- Niska emisja zanieczyszczeń: NOx < 30 mg/kWh
- Kompaktowy wymiennik toroidalny z pojedynczą węzownicą, 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 wykonany z mosiądzu 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 opróżnienia
- Naczynie wzbiorcze o poj. 7 litrów zam. w ramie nośnej
- Konsola sterownicza z podświetlanym 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.
- Możliwość podłączenia opcjonalnej grzałki o mocy 1,5 kW, 2,0 kW lub 3,0 kW (230 V)
- **W dostawie czujnik c.w.u. oraz zestaw podłączeniowy kocioł-podgrzewacz**

WYMIARY

ZALETY PRODUKTU

Przystosowany do spalania gazu z 20% domieszką wodoru

- 1 Zasilanie c.o. 3/4"
- 2, 2' Zasilanie węzownicy podgrzewacza 3/4"
- 3 Zasilanie gazem 3/4"
- 4, 4' Powrót z zasilania węzownicy podgrz. 3/4"
- 5 Powrót z c.o. 3/4"
- 6 Przewód zaworu bezpieczeństwa Ø15
- 7 Odprowadzenie spalin i przewód doprowadzenia powietrza Ø 60/100 mm
- 8 Wylot ciepłej wody użytkowej 3/4"
- 9 Wlot zimnej wody użytkowej 3/4"
- 10 Cyrkulacja 3/4"
- 12 Ochronna anoda magnezowa
- 13 Tuleja zanurzeniowa czujnika temperatury
- 14 Króciec spustowy 1/2"
- 15 Króciec do montażu grzałki elekt. 1 1/4"



DANE TECHNICZNE

Kondensacja
Śr. temperatura robocza:
Tmax: 70°C, Tmin: 25°C
Max. temp. robocza: 80°C

Max. ciśnienie robocze: 3 bar
Zasilanie elektryczne: 230 V/50 Hz
Stopień ochrony: IP X5D (system B23, B23p, B33 redukuje do IP20)

Kategoria gazu: II_{2ELwLS3B/P}
Klasa NOx: 6
Homologacja: B₂₃, B_{23p}, B₃₃, C₁₀, C₁₃, C₃₃, C_{43p}, C₅₃, C₆₃, C₉₃

Model	Luna Classic	1.24/SRNB120
Znamionowa moc cieplna kotła Pn przy 50/30°C	kW	6,3-26,1
Pojemność podgrzewacza c.w.u.	l	116
Stała moc grzewcza*	kW	27,6
Powierzchnia węzownicy	m ²	1,06
Stała wydajność c.w.u.*	l/h	691
Strata postojowa	W	46
Masa netto	kg	59

* 80/10/45°C temperatura wody grzewczej / temperatura wody zasilającej / temperatura wody użytkowej

CENA NETTO

SRNB120

Indeks

PLN

1.24

7796019120NB

nz

WYPOSAŻENIE DODATKOWE OPRÓCZ „REGULACJI”

Akcesoria



KITCHEN Pompka do kondensatu

Pompka przeznaczona jest do odprowadzania kondensatu z kotłów kondensacyjnych o mocy do 35 kW, gdzie nie jest możliwe rozwiązanie grawitacyjne. Kompaktowy rozmiar zapewnia łatwy montaż pod kotłem, a zastosowane technologie pozwalają zachować cichą pracę przy dużej wydajności urządzenia. Wysokość podnoszenia: max 10 m. Pompka wyposażona jest w przejrzysty, odłączalny zbiornik, który umożliwi systematyczną kontrolę stanu zabrudzenia. W zestawie: przewód zasilający 1 m, wężyk odprowadzający 6 m (Ø 6 mm), złączka przyłącza do rur Ø 22 i 28 mm, zestaw montażowy, instrukcja obsługi.

Indeks **PLN**
721316202 **950**

od 6,3 do
26,1kW

PODŁĄCZENIE DO KOMINA
LUB SYSTEMU POW-SPAL.

NAŚCIENNY GAZOWY KOCIOŁ KONDENSACYJNY W ZESTAWIE Z PODGRZEWACZEM
C.W.U.






Luna Classic

1.24/SRNB120







WYPOSAŻENIE DODATKOWE OPRÓCZ „REGULACJI”

Akcesoria



		Indeks	PLN
	SPS Rozdzielacz alternatywny \varnothing 60/100 na \varnothing 80/80 do MCR Home, Inidens, Neodens, MCR4	7220861	192
	SPS Kolano spalinowe podłączeniowe 90° \varnothing 60/100 do MCR Home, Inidens, Neodens, MCR4	7824413	244
	Zestaw podłączeniowy do kotła 1f do Lumea, MCR Home, Duo-tec, ZENA, Inidens, Neodens, MCR4	767907301	287
	Zestaw podłączeniowy do kotła 2f do Lumea, MCR Home, Duo-tec, ZENA, Inidens, Neodens, MCR4	767907401	410
	Redukcja alternatywna \varnothing 80/125 do MCR Home, Inidens, Neodens, MCR4	7755080	161

Przygotowanie c.w.u.

		Indeks	PLN
	SRK100MG Podgrzewacz c.w.u. stojący okrągły	110005562KG	4 260
	SRK150MG Podgrzewacz c.w.u. stojący okrągły	89629023KG	5 590
	Grzałka do SR..MG, SRK..MG 1,5 kW/230V 6/4”	607-15-230	530
	Grzałka do SR..MG, SRK..MG 2,0 kW/230V 6/4”	607-20-230	600
	SRNB100 Podgrzewacz c.w.u. 100 litrów	58870002	4 160
	SRNB120 Podgrzewacz c.w.u. 120 litrów	58870003	4 850
	SRNB150 Podgrzewacz c.w.u. 150 litrów	58870004	5 490
	Grzałka elektryczna 1,5 kW/230V, G 1'1/4”	26981	480
	Grzałka elektryczna 2,0 kW/230V, G 1'1/4”	26982	520
	Grzałka elektryczna 3,0 kW/230V, G 1'1/4”	26983	560

WYPOSAŻENIE DODATKOWE - REGULACJE

Dobór wyposażenia dodatkowego zależnie od podłączonych obiegów

Typ kotła	Typ obiegu	
		
Luna Classic 1.24	c.w.u.	bezpośredni
Luna Classic 24	AD212P	fabrycznie
Luna Classic 28	fabrycznie	

od 6,3 do
26,1kW

PODŁĄCZENIE DO KOMINA
LUB SYSTEMU POW-SPAL.

NAŚCIENNY GAZOWY KOCIOŁ KONDENSACYJNY W ZESTAWIE Z PODGRZEWACZEM
C.W.U.

Luna Classic

1.24/SRNB120










WYPOSAŻENIE DODATKOWE - REGULACJE

Dobór wyposażenia dodatkowego zależnie od podłączonych obiegów

(1) Do ewentualnego uzupełnienia o:

- jeżeli żąda się regulacji zależnej od temperatury otoczenia: termostat pokojowy 710434701
- jeżeli żąda się regulacji pogodowej : czujnik zewnętrzny 710487302 + termostat pokojowy 710433601

Regulacje

		Pakiet	Indeks	PLN
	BAXI Mago Termostat pokojowy modulujący przewodowy		7750209	1 380
	Termostat pokojowy modulujący nieprogramowalny przewodowy		710434701	490
	Termostat pokojowy modulujący nieprogramowalny bezprzewodowy		710543001	1 130
	Termostat pokojowy modulujący programowalny przewodowy		710433601	700
	Termostat pokojowy modulujący programowalny bezprzewodowy		710543206	1 510
	QAC34 Czujnik temperatury zewnętrznej	HX94	710487302	201
	Czujnik c.w.u. Umożliwia regulację z priorytetem temperatury i programowanie wytwarzania ciepłej wody użytkowej w podgrzewaczu pojemnościowym	AD212P	100000030P	201