

ILEA EXCELLENCE

Wiszący kocioł kondensacyjny: centralne ogrzewanie, ciepła woda z wbudowanego zasobnika c.w.u.



więcej informacji



PLUSY PRODUKTU

OPIS

- Kocioł dwufunkcyjny z wbudowanym zasobnikiem ze stali nierdzewnej dla produkcji ciepłej wody.
- Technologia Hydro Serenity to rozwiązanie zapewniające ciepłą wodę w ilości 16 litrów / minutę o stabilnej temperaturze z wbudowanego zasobnika.
- Łatwy w obsłudze i serwisowaniu: wszystkie elementy dostępne od przodu urządzenia.
- Wyposażony w wysoko-wydajną pompę c.o. klasy A, zawór bezpieczeństwa c.o. i c.w.u., czujnik ciśnienia wody c.o., naczynie przeponowe c.o. 10 litrów oraz termostyczny zawór mieszający.
- Inteligentny, samouczący się sterownik. Algorytm pracy sterownika ogranicza ilość załczeń palnika, co wpływa na większą ekonomię.
- Możliwość sterowania przez aplikację Cozytouch.
- Modulowany palnik gazowy na gaz ziemny, gaz Ls, Lw lub propan, o szerokim zakresie modulacji mocy oraz niskiej emisji CO i NOx automatycznie dopasowuje moc do aktualnego zapotrzebowania. Klasa NOx: 6.

DOSTĘPNE AKCESORIA - PATRZ STR. 76-79



- 1 Podłączenie do komina.
- 2 Ręczny odpowietrznik.
- 3 Kondensacyjny wymiennik ciepła ze stali nierdzewnej.
- 4 Elektroda zapłonu i jonizacji.
- 5 Wentylator z klapką zwrotną.
- 6 Zawór bezpieczeństwa.
- 7 Zawór bezpieczeństwa c.o.
- 8 Sterownik kotła z wyświetlaczem.
- 9 Zawór przełączający.
- 10 Zawór gazowy.
- 11 Termostyczny zawór mieszający.
- 12 Naczynie przeponowe c.w. (opcja).
- 13 Naczynie przeponowe c.o.
- 14 Zasobnik ciepłej wody ze stali nierdzewnej z wężownicą.



Aplikacja COZYTOUCH do pobrania w:



WISZĄCE KOTŁY KONDENSACYJNE DWUFUNKCYJNE

29 kW

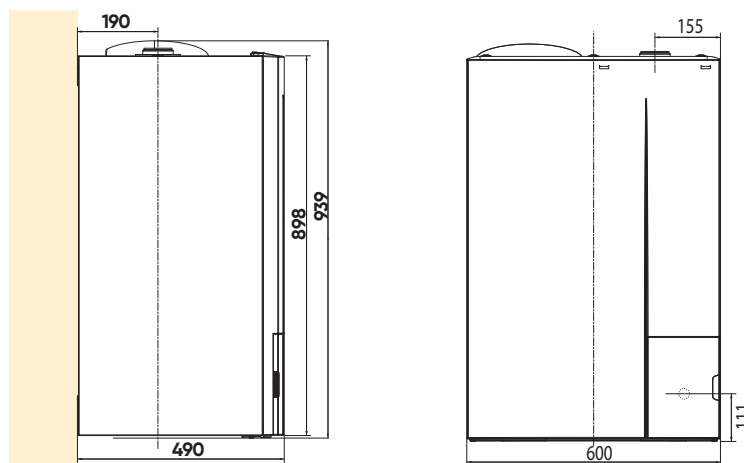


DANE TECHNICZNE MODEL ILEA EXCELLENCE

CHARAKTERYSTYKA OGÓLNA	JEDN.	ILEA EXCELLENCE 22/30
Referencja		021 430
Paliwo		Gaz ziemny
Nominalna moc cieplna ogrzewanie	kW	4,3 - 21,8
Nominalna moc cieplna w kondensacji (powrót 30°C)	kW	4,3 - 23
Nominalna moc cieplna ciepła woda	kW	4,3 - 29
Podłączenia obiegu c.o./c.w.u.	kW	3/4" / 1/2"
Podłączenia gazu	Ø	3/4"
Zużycie gazu E - G20 (moc maks.)	m ³ /h	3,27
Zużycie gazu Propan - G31	m ³ /h	1,22
Pojemność wodna kotła	litr	5
Pojemność zasobnika c.w.u.	litr	45
Podłączenie komina	Ømm	60/100
Maksymalna długość prostego komina 60/100 mm	m	12
Maksymalna długość prostego komina 80/125 mm	m	20
Waga - pusty	kg	65
Temperatura wody dla c.o. min./maks.	°C	20/85
Maksymalna temperatura c.w.u.	°C	65
Maksymalne ciśnienie pracy - obieg c.o.	bar	3
Ciśnienie oracy c.w.u. maks	bar	7
Napięcie zasilania	V	230
Ochrona IP		IP21
Pobór mocy	W	130
Profil rozbioru c.w.u.		XL
Sezonowa efektywność energetyczna (ETAS) - ogrzewanie pomieszczeń	%	93
Głośność	dB(A)	51
Klasa energetyczna - ogrzewanie pomieszczeń		A
Klasa energetyczna - ogrzewanie wody		A
WYDAJNOŚĆ CIEPŁEJ WODY		
Wydatek wg EN 13203 40°C	L/min	16

aktualny cennik do pobrania ze strony www.groupe-atlantic.pl/pobierz/

WYMIARY MONTAŻOWE (mm)



ILEA EXCELLENCE

* okres bezwarunkowej gwarancji jaką objęty jest korpus urządzenia