

HEATMASTER 60 N



Stojący kocioł grzewczy z wbudowanym zasobnikiem ciepłej wody użytkowej o dużej wydajności ciepłej wody.



więcej informacji

PLUSY PRODUKTU

OPIS

- Kocioł o bardzo wysokiej wydajności c.w.u. z możliwością pracy na potrzeby centralnego ogrzewania.
- Konstrukcja "zbiornik w zbiorniku", z wewnętrznym zasobnikiem c.w.u. ze stali nierdzewnej.
- Korpus całkowicie izolowany sztywną pianką poliuretanową.
- Anty-legionella: temperatura magazynowania > 60° C.
- Obieg grzewczy wyposażony w pompę mieszającą, naczynia przeponowe, zawór bezpieczeństwa obiegu c.o. oraz braku wody.
- Kotły HeatMaster 60 są dostępne bez palnika. Możliwość pracy z palnikiem gazowym lub olejowym.
- HeatMaster znajdują zastosowanie w hotelach, centrach spa i innych obiektach, gdzie wymagany jest wysoki komfort ciepła i ciepłej wody.

DOSTĘPNE AKCESORIA

NAZWA	HM 60 N
Palnik gazowy BG 2000-S	785 747
Termostatyczny zawór mieszający	786 656

KOCIOŁ STOJĄCY Z ZASOBNIKIEM CIEPŁEJ WODY

69,9 KW



GWARANCJA

3*
LATA

DANE TECHNICZNE MODEL HEATMASTER 60 N

CHARAKTERYSTYKA OGÓLNA	JEDN.	HEATMASTER 60 N
Referencja		786 814
Paliwo		Gaz/Olej
Moc cieplna w paliwie - PCII	kW	69,9
Nominalna moc cieplna (80/60°C)	kW	63
Pojemność całkowita	L	151
Pojemność obiegu c.o.	L	68
Podłączenia obiegu c.o.	Ø	1 1/2"
Podłączenia obiegu c.w.u.	Ø	3/4"
Spadek ciśnienia hydraulicznego kotła przy Δt = 20°C	mbar	54
Podłączenie do komina	Ømm	150
Waga - pusty	kg	220
Maksymalna temperatura pracy	°C	87
Maksymalne ciśnienie pracy - obieg c.o.	bar	3
Maksymalne ciśnienie pracy - obieg c.w.u.	bar	8,6
Napięcie zasilania	V	230
Ochrona IP		30
WYDAJNOŚĆ CIEPŁEJ WODY (Warunki pracy: czynnik grzewczy 90°C, zimna woda 10°C)		
Wydajność szczytowa przy 40°C	L/10'	474
Wydajność pierwszej godziny przy 40°C	L/60'	2046
Wydajność ciągła przy 40°C	L/h	1835
Wydajność szczytowa przy 45°C	L/10'	378
Wydajność pierwszej godziny przy 45°C	L/60'	1777
Wydajność ciągła przy 45°C	L/h	1573
Wydajność szczytowa przy 60°C	L/10'	245
Wydajność pierwszej godziny przy 60°C	L/60'	1206
Wydajność ciągła przy 60°C	L/h	1101

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

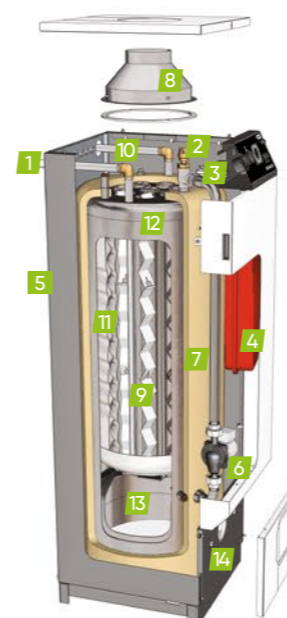
PANEL STEROWNICZY

- Lampka sygnalizacyjna wyłączenia awaryjnego palnika
- Lampka sygnalizacyjna zbyt niskiego ciśnienia wody grzewczej
- Lampka sygnalizacyjna zadziałania ogranicznika temperatury



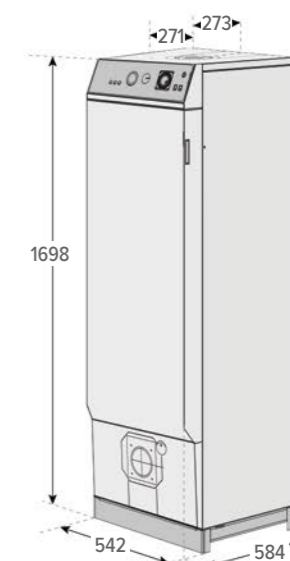
- Termomanometr
- Regulator temperatury
- Programator czasowy
- Ogranicznik temperatury maksymalnej z ręcznym odblokowaniem
- Wyłącznik główny kotła
- Przełącznik lato / zima

PRZEKRÓJ KOTŁA



- Wlot zimnej wody
- Automatyczny odpowietrznik
- Presostat niskiego ciśnienia wody c.o.
- Przeponowe naczynie wzbiorcze c.o.
- Zawór bezpieczeństwa c.o.
- Pompa wysokiej wydajności
- Izolacja z pianki poliuretanowej
- Redukcja kominowa z wylotem pionowym
- Kanały spalin
- Wylot ciepłej wody użytkowej
- Zasobnik c.w.u. ze stali nierdzewnej
- Zbiornik zewnętrzny obiegu c.o.
- Komora spalania
- Drzwi kotła

WYMIARY MONTAŻOWE (MM)



* okres gwarancji jaką objęty jest korpus urządzenia.