

Q MAX EKO GL 100 - 240 kW

Kotły podajnikowe 5 klasy do spalania ekogroszku

GWARANCJA
5lat

5klasa
PN-EN 303-5:2012

KARTA KATALOGOWA

Q MAX EKO GL jest automatycznym kotłem grzewczym, którego konstrukcja oparta jest na bazie płomieniówkowego wymiennika **Heiztechnik** o wysokiej skuteczności wymiany ciepła. Kocioł wyposażony został w żeliwny palnik retortowy ze zintegrowanym ślimakowym podajnikiem paliwa. Kocioł może być wyposażony w dwa niezależne palniki wraz ze sterownikami. Kocioł charakteryzuje się wysoką sprawnością i bardzo prostą obsługą.

Standardowo kocioł posiada automatykę pogodową **HT-tronic® 750** wyposażoną w kolorowy wyświetlacz zapewniający intuicyjną obsługę urządzenia z obsługą pompy kotła, CO, zaworu mieszającego i CWU z możliwością podłączenia termostatu pokojowego i termostatu zaworu.

Automatykę można doposażyć w dodatkowe moduły **MZ-2** pracujące w sieci z kotłem lub niezależne. Sterownik umożliwia zamontowanie modułu internetowego.

Automatyki umożliwiają zabezpieczenie temperatury powrotu poprzez sterowanie pompą kotła.

Kocioł może być wyposażony w systemy automatycznego odpopielania oraz pneumatycznego oczyszczania wymiennika.

Konstrukcja kotła uniemożliwia zamontowanie dodatkowego rusztu.

Kotły spełniają wymagania dotyczące ochrony środowiska **5 klasy** ustalone w normie PN-EN 303-5:2012.

Kotły posiadają certyfikat programu „Polskie Ciepło”.



Q MAX EKO GL 120

Palnik	
Palnik obrotowy DUO	wyposażenie podstawowe kotła
Sterowanie	
HT-Tronic® 750	wyposażenie podstawowe kotła
Moduły rozszerzające automatykę	
Moduł zaworu MZ-2	
HT-tronic TPP	Termostat pokojowy, przewodowy z programem tygodniowym
HT-tronic TPBP	Termostat pokojowy, bezprzewodowy z programem tygodniowym
Moduł internetowy	
Optymalizator procesu spalania	
Wyposażenie dodatkowe / Opcja wykonania	
Powiększony zbiornik	
Czujnik kontroli pracy podajnika (1 sztuka)	
System automatycznego odpopielania	
System pneumatycznego oczyszczania wymiennika	
Wężownica schładzająca	

paliwo



ekogroszek

Q MAX EKO GL - Podstawowe wymiary i dane techniczne

Moc nominalna	Zakres mocy	Min. ciąg kominowy	Max. temperatura pracy	Pojemność wodna	Max. ciśnienie robocze	Przyłącze instalacji	Przyłącze komin	Masa kotła	Ilość palenisk	Pojemność zasobnika	szerokość kpl.	A - Szerokość korp.	B - Szerokość zbior.	C - Głębokość korp.	D - Wysokość korp.	D1 - Wys. modułu odpopielania*	E - Wys. do sr. kom.	F - Wys. kr. pow.
kW	kW	Pa	°C	L	Bar	"	mm	kg	szt	m ³	m ³	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm
100	30 - 100	26	85	680	2	2 1/2	200	1450	1	1	170	83	87	170	192	22	164	35
120	30 - 120	26	85	720	2	2 1/2	200	1600	1	1	170	83	87	198	192	22	164	35
150	45 - 150	26	85	920	2	3	250	2200	2	1+1	180	93	87	238	194	22	164	35
200	60 - 200	28	85	1200	2	3	300	2700	2	1+1	205	103	102	238	214	22	183	35
240	72 - 240	26	85	1400	2	3	300	3100	2	1+1	205	103	102	268	214	22	183	35
300	- dostępny na zapytanie inwestora																	
350	- dostępny na zapytanie inwestora																	
400	- dostępny na zapytanie inwestora																	
480	- dostępny na zapytanie inwestora																	

* wymiary kotłów wyposażonych w moduł odpopielania ulegają zmianie

* Zgodnie z warunkami gwarancji zawartymi w KARCIE GWARANCYJNEJ.

Zastosowanie nóżek poziomujących powoduje zwiększenie wysokości kotła do 3 cm.

Podane wymiary mogą różnić się od wymiarów rzeczywistych do 2%. Pozostałe szczegółowe wymiary dostępne są na stronie internetowej.

W celu ulepszenia produktów Heiztechnik zastrzega sobie prawo zmiany parametrów i wyposażenia. Powyższy prospekt nie stanowi oferty w rozumieniu prawa handlowego.



Q MAX EKO GL120 kW

Q MAX EKO GL

100 - 240 kW

Kotły podajnikowe 5 klasy do spalania ekogroszku

Nazwa	Moc nominalna [kW]	Zakres mocy [kW]	Cena netto [zł]	Cena brutto [zł]
Q MAX EKO 100 GL	100	33 - 100	32 950,00	40 528,50
Q MAX EKO 120 GL	120	36 - 120	36 170,00	44 489,10
Q MAX EKO 150 GL	150	45 - 150	55 890,00	68 744,70
Q MAX EKO 200 GL	200	60 - 200	62 450,00	76 813,50
Q MAX EKO 240 GL	240	72 - 240	70 870,00	87 170,10

5klasa
 PN-EN 303-5:2012

Opcje wykonania i wyposażenia dodatkowego - dopłaty

Palnik		Cena netto [zł]		Cena brutto [zł]	
Palnik obrotowy DUO	wyposażenie podstawowe kotła	w cenie kotła			
Sterowanie					
HT-Tronic® 750		wyposażenie podstawowe kotła		w cenie kotła	
Moduły rozszerzające automatykę					
Moduł zaworu MZ-2		500,00		615,00	
Moduł internetowy		550,00		676,50	
HT-tronic TPP	termostat pokojowy, przewodowy z programem tygodniowym	160,00		186,00	
HT-tronic TPBP	termostat pokojowy, bezprzewodowy z programem tygodniowym	325,00		399,75	
Wyposażenie dodatkowe / Opcja wykonania					
Czujnik kontroli pracy podajnika (1 sztuka)		200,00		246,00	
System automatycznego odpopielania				wycena indywidualna	
System pneumatycznego oczyszczania wymiennika				wycena indywidualna	
Wężownica schładzająca dla mocy 100 - 240 kW		3 000,00		3 690,00	
paliwo podstawowe	ekogroszek				

* Zgodnie z warunkami gwarancji zawartymi w KARCIE GWARANCYJNEJ.

Zastosowanie nóżek poziomujących powoduje zwiększenie wysokości kotła do 3 cm.

Podane wymiary mogą różnić się od wymiarów rzeczywistych do 2%. Pozostałe szczegółowe wymiary dostępne są na stronie internetowej.

W celu ulepszenia produktów Heiztechnik zastrzega sobie prawo zmiany parametrów i wyposażenia. Powyższy prospekt nie stanowi oferty w rozumieniu prawa handlowego.