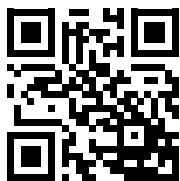


TYTAN BIO

Żeliwny kocioł z automatycznym palnikiem na pelet



Dostępne modele
20, 25



Automatyczny
palnik na pelet
Fireblast

PALIWO PODSTAWOWE



PELET

REGULATOR kotłowy
ESTYMA IGNEO Slim



10 LAT
GRARANCJI
NA SZCZELNOŚĆ
CZŁONÓW ŻELIWNYCH

4
CIĄGOWY
WYMIENNIK
ŻELIWNY

90%
SPRAWNOŚCI
CIEPLNEJ KOTŁA



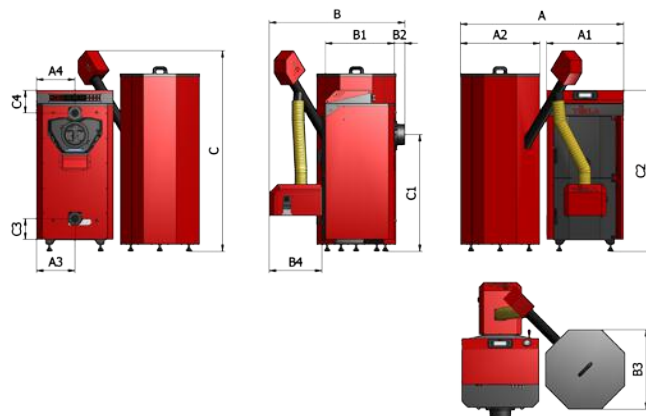
4 ciągowy, żeliwny wymiennik ciepła



Automatyczny palnik na pelet FIREBLAST



Stopki do regulacji poziomu kotła



Zalety kotła:

- 10 lat gwarancji na szczelność członów żeliwnych
- obudowy kotła i zbiornik w całości malowane farbą proszkową
- czterociągowy przepływ spalin zwiększający efektywność kotła
- niski poziom substancji szkodliwych w spalinach
- łatwa i szybka obsługa oraz konserwacja
- całkowicie automatyczna praca kotła (automatyczne rozpalenie oraz wygaszanie palnika)
- możliwość podłączenia termostatu pokojowego **VIDE Room** (za dopłatą)
- kontrola płomienia za pomocą czujnika foto
- automatyczne czyszczenie palnika (za dopłatą)
- pełna modulacja pracy kotła - **Fuzzy Logic II generacji**
- możliwość sterowania za pomocą modułu **VIDE Net** (za dopłatą)
- możliwość rozbudowy modułu sterowania do 16 obiegów grzewczych + 2 zbiorniki CWU (za dopłatą)
- możliwość ustawiania czasu pracy wszystkich obiegów grzewczych niezależnie - tzw. program czasowy
- możliwość regulacji temperatury powrotu poprzez sterowanie siłownikiem na zaworze czterodrogowym

TYTAN BIO 20 TYTAN BIO 25 TYTAN BIO 30

	TYTAN BIO 20	TYTAN BIO 25	TYTAN BIO 30
A		1270	
B	1180	1280	1480
C		1570	
A1		585	
A2		610	
B1	530	630	830
B2		90	
B3	[mm]	610	
C1		880	
C2		1215	
C3		225	
A3		290	
A4		290	
B4			
C4		180	

PARAMETRY TECHNICZNE

PARAMETRY TECHNICZNE	J.m.	TYTAN BIO 20	TYTAN BIO 25	TYTAN BIO 30	
MOC NOMINALNA	PELETY	kW	20,2	25	30
SPRAWNOŚĆ	PELETY	%	88,8	88	90
ZAKRES REGULACJI MOCY	PELETY	kW	6,1÷20,2	7,5÷25	9÷30
MASA (KOCIOŁ / ZASOBNIK)		kg	315/38	357/38	460/38
OBJĘTOŚĆ WODNA		dm ³	25	30	40
ZALECANY CIĄG KOMINOWY		Pa		10÷20	
MAX CIŚNIENIE ROBOCZE CZYNNIKA GRZEWCZEGO		bar		3	
ŚREDNICA KRÓĆCÓW PRZYŁĄCZENIOWYCH		Js		G 1 1/2"	
WYMIARY KOTŁA Z ZASOBNIKIEM	SZEROKOŚĆ **	mm	1270	1270	1270
	GŁĘBOKOŚĆ	mm	1180	1280	1480
	WYSOKOŚĆ*	mm	1570	1570	1570
ŚREDNICA WYLOTU SPALIN		mm		160	
WYSOKOŚĆ DO OSI CZOPUCHA*		mm		880	
STANDARDOWA (OPCJONALNA) POJEMNOŚĆ ZASOBNIKA		dm ³		240 (340/500)	
POBÓR ENERGII ELEKTRYCZNEJ MOTOREDUKTOR/DMUCHAWA/ZAPALARKA	W		50/45/300		50/85/300

WYPOSAŻENIE PODSTAWOWE

- katalizator ceramiczny
- regulator ESTYMA IGNEO
- osprzęt do czyszczenia kotła
- stopki do regulacji poziomu kotła

OPCJE DODATKOWE

- automatyczne, mechaniczne czyszczenie palnika
- czujnik temperatury zewnętrznej
- termometr spalin
- WOMIX czterodrogowy zawór mieszający
- siłownik zaworu mieszającego
- dwufunkcyjny, termostatyczny zawór schładzający DBV-1
- zbiornik paliwa 240, 340 lub 500 l.
- regulator temperatury pokojowej
- VIDE ROOM
- VIDE NET

* Wymiary wysokości podane są bez stopek, które dodatkowo pozwalają na regulację wysokości kotła.

** Zasobnik połączony jest z palnikiem elastycznym przewodem - szerokość kotła zależy od rodzaju zamontowanego zasobnika