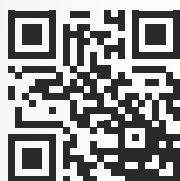


TYTAN BIO

Żeliwny kocioł z automatycznym palnikiem na pellet



Dostępne modele
20, 25, 30



Automatyczny palnik
na pellet z ruchomym
rusztem

PALIWO



PELLET

A A1 B

Dotykowy regulator kotłowy
ESTYMA TOUCH



10 LAT
GRARANCJI
NA SZCZELNOŚĆ
CZŁONÓW ŻELIWNYCH

4
CIĄGOWY
WYMIENNIK
ŻELIWNY

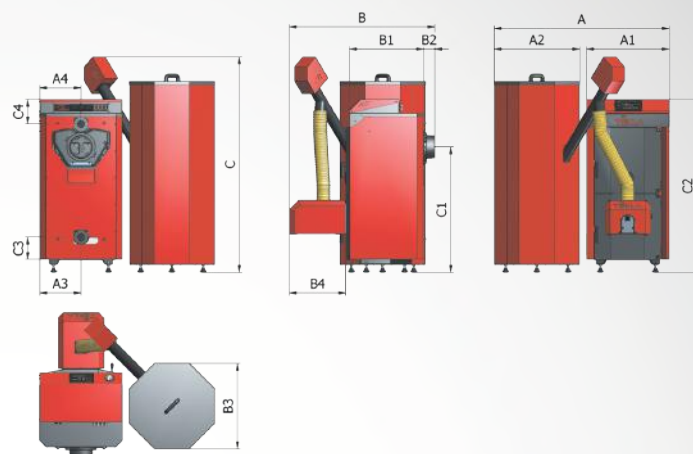
91%
SPRAWNOŚCI
CIEPLNEJ KOTŁA



- 1 Czterociągowy, żeliwny wymiennik ciepła
- 2 Katalizatory ceramiczne
- 3 Palnik na pellet FIREBLAST z automatycznym czyszczeniem
- 4 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 rozpalanie, czyszczenie oraz wygaszanie palnika)
- możliwość podłączenia termostatu pokojowego **VIDE Room** (za dopłatą)
- kontrola płomienia za pomocą czujnika foto
- możliwość sterowania za pomocą modułu **VIDE Net** (za dopłatą)
- sterowanie 2 obiegami grzewczymi (2 niezależne charakterystyki pogodowe) oraz obiegiem CWU
- możliwość regulacji temperatury powrotu poprzez sterowanie siłownikiem na zaworze czterodrogowym
- możliwość podłączenia termostatu pokojowego
- uczący się algorytm EILC
- modulacja mocy FL3
- autokonfiguracja czujników i funkcji
- rozbudowane statystyki



	TYTAN BIO 20	TYTAN BIO 25	TYTAN BIO 30
A		1270	
A1		585	
A2		610	
A3		290	
A4		290	
B	1280	1380	1480
B1	630	730	830
B2 [mm]		90	
B3		610	
B4	400		490
C		1570	
C1		880	
C2		1215	
C3		225	
C4		180	

PARAMETRY TECHNICZNE		J.m.	TYTAN BIO 20	TYTAN BIO 25	TYTAN BIO 30
MOC NOMINALNA	PELLETY	kW	20	25	30
SPRAWNOŚĆ	PELLETY	%	89	91	90
ZAKRES REGULACJI MOCY	PELLETY	kW	6 ÷ 20	7,5 ÷ 25	9 ÷ 30
KLASA EMISJI		-	5	5	5
EKOPROJEKT		-	TAK	TAK	TAK
KLASA EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		-	A+	A+	A+
MASA (KOCIOŁ / ZASOBNIK)		kg	366 / 34	411 / 34	452 / 34
OBJĘTOŚĆ WODNA		dm ³	30	35	40
ZALECANY CIĄG KOMINOWY		Pa		10 ÷ 20	
MAX CIŚNIENIE ROBOCZE CZYNNIKA GRZEWOCZEGO		bar		3	
ŚREDNICA KRÓCÓW PRZYŁĄCZENIOWYCH		Js		G 1 1/2"	
WYMIARY KOTŁA Z ZASOBNIKIEM	SZEROKOŚĆ **	mm		1270	
	GLĘBOKOŚĆ	mm	1280	1380	1480
	WYSOKOŚĆ*	mm		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	

* 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

WYPOSAŻENIE PODSTAWOWE

- automatyczne, mechaniczne czyszczenie palnika
- katalizator ceramiczny
- regulator ESTYMA IGNEO TOUCH
- czujnik temperatury zewnętrznej
- osprzęt do czyszczenia kotła
- stopki do regulacji poziomu kotła

OPCJE DODATKOWE

- termometr spalin
- WOMIX czterodrogowy zawór mieszający
- siłownik zaworu mieszającego
- dwufunkcyjny, termostatyczny zawór schładzający DBV-1
- zbiornik paliwa 240, 340 lub 500 l.
- VIDE ROOM - regulator pokojowy
- VIDE NET - sterowanie przez internet