



„TERMO-TECH” PRZEDSIĘBIORSTWO  
WDROŻEŃ TECHNIKI KOTŁOWEJ SP. Z O.O.  
LABORATORIUM BADAWCZE  
ul. Odlewnicza 1, 26-220 Stąporków

## ŚWIADECTWO Z BADAŃ

numer : 03/21

PRODUCENT: **DOMER SIERECKI SP.J.**  
**ul. SIENKIEWICZA 45a, 63-300 PLESZEW**

METODA BADANIA: PN-EN 303-5:2012

PRODUKT: Kocioł grzewczy na paliwo stałe

TYP: automatyczny

NAZWA PRODUKTU: **PELLPAL 8** moc [kW] **8**

RODZAJ PODAWANIA PALIWA: ślimakowy, napędzany motoreduktorem

KLASA KOTŁA: **5**

DATA ROZPOCZĘCIA BADAŃ: 19-08-2021

RODZAJ PALIWA: pellet drzewny – C1

### WYNIKI BADAŃ:

MOC NOMINALNA - 100%			8,0 kW	
PARAMETR	Jednostka	(10% O <sub>2</sub> )	NORMA	5 klasa (10% O <sub>2</sub> )
CO	[mg/m <sup>3</sup> ]	423	Max	500
OGC	[mg/m <sup>3</sup> ]	12	Max	20
PYŁ	[mg/m <sup>3</sup> ]	18	Max	40
SPRAWNOŚĆ:	[%]	90,9	Min	87,9

  

MOC MINIMALNA - 30%			2,3 kW	
PARAMETR	Jednostka	(10% O <sub>2</sub> )	NORMA	5 klasa (10% O <sub>2</sub> )
CO	[mg/m <sup>3</sup> ]	361	Max	500
OGC	[mg/m <sup>3</sup> ]	15	Max	20
PYŁ	[mg/m <sup>3</sup> ]	18	Max	40
SPRAWNOŚĆ:	[%]	90,6	Min	87,9

Podstawa wydania świadectwa: Sprawozdanie z badań nr 03/21

Laboratorium P.W.T.K. TERMO-TECH oświadcza, że powyższe obliczenia dotyczą wyłącznie wykazanego powyżej produktu.

Zabrania się powielania niniejszego zaświadczenia inaczej niż w całości.

„Termo-Tech”  
Przedsiębiorstwo Wdrożeń Techniki Kotłowej Sp. z o.o.  
Laboratorium Badawcze  
ul. Odlewnicza 1  
26-220 Stąporków

KIEROWNIK LABORATORIUM

*Grzegorz Spiechowicz*

Stąporków, 26.08.2021.



„TERMO-TECH” PRZEDSIĘBIORSTWO  
WDROŻEŃ TECHNIKI KOTŁOWEJ SP. Z O.O.  
LABORATORIUM BADAWCZE  
ul. Odlewnicza 1, 26-220 Stąporków

## ŚWIADECTWO Z BADAŃ

numer : **05/21**

PRODUCENT: **DOMER SIERECKI SP.J.**  
**ul. SIENKIEWICZA 45a, 63-300 PLESZEW**

METODA BADANIA: PN-EN 303-5:2012

PRODUKT: Kocioł grzewczy na paliwo stałe

TYP: automatyczny

NAZWA PRODUKTU: **PELLPAL 18** moc [kW] **18**

RODZAJ PODAWANIA PALIWA: ślimakowy, napędzany motoreduktorem

KLASA KOTŁA: **5**

DATA ROZPOCZĘCIA BADAŃ: 12-08-2021

RODZAJ PALIWA: pellet drzewny – C1

### WYNIKI BADAŃ:

MOC NOMINALNA - 100%			18,4 kW	
PARAMETR	Jednostka	(10% O <sub>2</sub> )	NORMA	5 klasa (10% O <sub>2</sub> )
CO	[mg/m <sup>3</sup> ]	434	Max	500
OGC	[mg/m <sup>3</sup> ]	10	Max	20
PYŁ	[mg/m <sup>3</sup> ]	16	Max	40
SPRAWNOŚĆ:	[%]	91,5	Min	88,3

  

MOC MINIMALNA - 30%			5,3 kW	
PARAMETR	Jednostka	(10% O <sub>2</sub> )	NORMA	5 klasa (10% O <sub>2</sub> )
CO	[mg/m <sup>3</sup> ]	444	Max	500
OGC	[mg/m <sup>3</sup> ]	10	Max	20
PYŁ	[mg/m <sup>3</sup> ]	16	Max	40
SPRAWNOŚĆ:	[%]	91,3	Min	88,3

Podstawa wydania świadectwa: Sprawozdanie z badań nr 05/21

Laboratorium P.W.T.K. TERMO-TECH oświadcza, że powyższe obliczenia dotyczą wyłącznie wykazanego powyżej produktu.  
Zabrania się powielania niniejszego zaświadczenia inaczej niż w całości.

„Termo-Tech”  
Przedsiębiorstwo Wdrożeń Techniki Kotłowej Sp. z o.o.  
Laboratorium Badawcze  
ul. Odlewnicza 1  
26-220 Stąporków

KIEROWNIK LABORATORIUM  
*Grzegorz Spiechowicz*

Stąporków, 25.08.2021.



„TERMO-TECH” PRZEDSIĘBIORSTWO  
WDROŻEŃ TECHNIKI KOTŁOWEJ SP. Z O.O.  
LABORATORIUM BADAWCZE  
ul. Odlewnicza 1, 26-220 Stąporków

## ŚWIADECTWO Z BADAŃ

numer : 6/22

PRODUCENT: **DOMER SIERECKI SP.J.**  
METODA BADANIA: **PN-EN 303-5:2012**  
PRODUKT: **Kocioł grzewczy na paliwo stałe**  
TYP: **automatyczny**  
NAZWA PRODUKTU: **PELLPAL 24** moc [kW] **24**  
RODZAJ PODAWANIA PALIWA: **ślimakowy, napędzany motoreduktorem**  
KLASA KOTŁA: **5**  
DATA ROZPOCZĘCIA BADAŃ: **20-06-2022**  
RODZAJ PALIWA: **pellet drzewny – C1**

### WYNIKI BADAŃ:

MOC NOMINALNA - 100%			23,8 kW	
PARAMETR	Jednostka	(10% O <sub>2</sub> )	NORMA	5 klasa (10% O <sub>2</sub> )
CO	[mg/m <sup>3</sup> ]	87	Max	500
OGC	[mg/m <sup>3</sup> ]	12	Max	20
PYŁ	[mg/m <sup>3</sup> ]	18	Max	40
SPRAWNOŚĆ:	[%]	90,2	Min	88,4

  

MOC MINIMALNA - 30%			6,9 kW	
PARAMETR	Jednostka	(10% O <sub>2</sub> )	NORMA	5 klasa (10% O <sub>2</sub> )
CO	[mg/m <sup>3</sup> ]	319	Max	500
OGC	[mg/m <sup>3</sup> ]	18	Max	20
PYŁ	[mg/m <sup>3</sup> ]	19	Max	40
SPRAWNOŚĆ:	[%]	90,8	Min	88,4

Podstawa wydania świadectwa: Sprawozdanie z badań nr 6/22

Laboratorium P.W.T.K. TERMO-TECH oświadcza, że powyższe obliczenia dotyczą wyłącznie wykazanego powyżej produktu.

Zabrania się powielania niniejszego zaświadczenia inaczej niż w całości.

„Termo-Tech”  
Przedsiębiorstwo Wdrożeń Techniki Kotłowej Sp. z o.o.  
Laboratorium Badawcze  
ul. Odlewnicza 1  
26-220 Stąporków

KIEROWNIK LABORATORIUM

*Grzegorz Spiechowicz*

Stąporków, 21.07.2022.





**„TERMO-TECH” PRZEDSIĘBIORSTWO  
WDROŻEŃ TECHNIKI KOTŁOWEJ SP. Z O.O.  
LABORATORIUM BADAWCZE  
ul. Odlewnicza 1, 26-220 Stąporków**

## **ŚWIADECTWO Z BADAŃ**

numer : **04/21**

PRODUCENT: **DOMER SIERECKI SP.J.**  
**ul. SIENKIEWICZA 45a, 63-300 PLESZEW**

METODA BADANIA: PN-EN 303-5:2012

PRODUKT: Kocioł grzewczy na paliwo stałe

TYP: automatyczny

NAZWA PRODUKTU: **PELLPAL 12** moc [kW] **12**

RODZAJ PODAWANIA PALIWA: ślimakowy, napędzany motoreduktorem

KLASA KOTŁA: **5**

DATA ROZPOCZĘCIA BADAŃ: 2021-07-22

RODZAJ PALIWA: pellet drzewny – C1

### WYNIKI BADAŃ:

PARAMETR	Jednostka	MOC NOMINALNA - 100%	
		(10% O <sub>2</sub> )	<b>12,4 kW</b>
CO	[mg/m <sup>3</sup> ]	247	NORMA 5 klasa (10% O <sub>2</sub> ) Max 500
OGC	[mg/m <sup>3</sup> ]	9	Max 20
PYŁ	[mg/m <sup>3</sup> ]	19	Max 40
SPRAWNOŚĆ:	[%]	90,3	Min 88,1

  

PARAMETR	Jednostka	MOC MINIMALNA - 30%	
		(10% O <sub>2</sub> )	<b>3,3 kW</b>
CO	[mg/m <sup>3</sup> ]	307	NORMA 5 klasa (10% O <sub>2</sub> ) Max 500
OGC	[mg/m <sup>3</sup> ]	5	Max 20
PYŁ	[mg/m <sup>3</sup> ]	18	Max 40
SPRAWNOŚĆ:	[%]	89,7	Min 88,1

Podstawa wydania świadectwa: Sprawozdanie z badań nr 04/21

Laboratorium P.W.T.K. TERMO-TECH oświadcza, że powyższe obliczenia dotyczą wyłącznie wykazanego powyżej produktu.  
Zabrania się powielania niniejszego zaświadczenia inaczej niż w całości.

**„Termo-Tech”**  
Przedsiębiorstwo Wdrożeń Techniki Kociołowej Sp. z o.o.  
Laboratorium Badawcze  
ul. Odlewnicza 1  
26-220 Stąporków

KIEROWNIK LABORATORIUM  
*Grzegorz Spischnowicz*

Stąporków, 24.08.2021.