

### Kotły pelletowe 5 klasy

**gwarancja 5lat** 5 lat gwarancji na szczelność wymiennika.



Wysoka sprawność cieplna > 90% dzięki autoregulacji procesu spalania oraz skutecznemu odbiorowi ciepła.

**Kompaktowa konstrukcja** zapewniająca minimalne wymiary kotła.



Palnik wrzutowy z automatycznym czyszczeniem, wyposażony w zapalarkę, fotoelement, termoelement.

**Pionowy płomieniówkowy wymiennik ciepła** z systemem mechanicznego, ręcznego czyszczenia wymiennika.



Wentylator wyciągowy stabilizujący pracę kotła oraz usprawniający ciąg kominowy.

**Zaworowycze** wspomagające wymianę ciepła.



Kocioł przystosowany do montażu w układzie zamkniętym, zgodnie z obowiązującymi przepisami.

**HT-tronic 900** Sterownik pogodowy **HT-tronic 900** z kolorowym wyświetlaczem. Steruje pracą 4 pomp i zaworem mieszającym. Współpracuje z panelem zdalnego sterowania, termostatami oraz modułem internetowym. Posiada autoregulację **HT-Logic II**.

**HT-logic II** Autoregulacja **HT-Logic II** zaprogramowana jest do mocy urządzenia, automatycznie dobiera parametry pracy oraz moduluje mocą palnika w zależności od temperatury kotła co powoduje zmniejszenie ilości zużytego paliwa.

**Kocioł zabezpieczony** jest pompą ochrony powrotu z czujnikiem temperatury powrotu.

**NOWOŚĆ**



ONE BASIC 8

#### wykonanie

Opcje wykonania:  
kotły 8 i 11 kW mogą być wykonane z powiększonym zbiornikiem

#### paliwo



pellet (6 - 8 mm) klasy A1 wg: EN 14961-2:2011 lub DIN Plus

<b>Palnik</b>	Palnik samoczyszczący - wyposażenie podstawowe kotła
<b>Sterowanie</b>	HT-tronic® 900 - wyposażenie podstawowe kotła
<b>Moduły rozszerzające automatykę</b>	HT-tronic MZ-2: Moduł zaworu
HT-tronic Rooms	Panel zdalnego sterowania z termostatem pokojowym
HT-tronic TPP	Termostat pokojowy, przewodowy z programem tygodniowym
HT-tronic TPBP	Termostat pokojowy, bezprzewodowy z programem tygodniowym
HT-tronic Connect	Moduł internetowy
HT-tronic Lambda	Optymalizator procesu spalania
<b>Wyposażenie dodatkowe kotła / Opcja wykonania</b>	Kocioł z powiększonym zbiornikiem 140 l - kotły o mocy 8 i 11 kW

### ONE BASIC - Podstawowe wymiary i dane techniczne

Moc nominalna	Zakres mocy	Powierzchnia ogrzewana*	Min. ciąg kominowy	Max. temperatura pracy	Pojemność wodna	Max. ciśnienie robocze	Przyłącze instalacji	Przyłącze komin	Masa kotła	Objętość zbiornika	Szerokość kotła	Głębokość korpusu	Wysokość korpusu	Wys. do sr. komin
kW	kW	m <sup>2</sup>	Pa	°C	L	Bar	"	mm	kg	dm <sup>3</sup>	cm	cm	cm	cm
8	2 - 8	20 - 80	10	85	26	2	1	80	178	80	57,5	66	125	10
11	4 - 11	40 - 110	12	85	32	2	1	80	191	80	57,5	66	125	10
15	5 - 15	50 - 150	14	85	41	2	1	80	222	130	70	76	140	10
20	6 - 20	60 - 200	16	85	60	2	1	80	256	130	70	76	140	10

### ONE BASIC - Kocioł z powiększonym zbiornikiem 140 l

kW	kW	m <sup>2</sup>	Pa	°C	L	Bar	"	mm	kg	dm <sup>3</sup>	cm	cm	cm	cm
8	2 - 8	20 - 80	10	85	26	2	1	80	210	140	67,5	66	140	10
11	4 - 11	40 - 110	12	85	32	2	1	80	223	140	67,5	66	140	10

\* - zależy od zapotrzebowania cieplnego obiektu

\* 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.



## ONE BASIC

8 - 20 kW

Kotły pelletowe 5 klasy					
Nazwa	Moc nominalna [kW]	Zakres mocy [kW]	Powierzchnia ogrzewana [m <sup>2</sup> ]*	Cena netto [zł]	Cena brutto [zł]
ONE BASIC 8	8	2 - 8	20 - 80	9 560,00	11 758,80
ONE BASIC 11	11	4 - 11	40 - 110	9 950,00	12 238,50
ONE BASIC 15	15	5 - 15	50 - 150	10 970,00	13 493,10
ONE BASIC 20	20	6 - 20	60 - 200	11 900,00	14 637,00



\* - zależy od zapotrzebowania ciepłego obiektu

Opcje wykonania:

kotły 8 i 11 kW mogą być wykonane z powiększonym zbiornikiem

## Opcje wykonania i wyposażenia dodatkowego - dopłaty

Wyposażenie kotła		Cena netto [zł]	Cena brutto [zł]
Palnik samoczyszczący			w cenie kotła
System mechanicznego, ręcznego czyszczenia wymiennika			w cenie kotła
Układ ochrony powrotu z pompą			w cenie kotła
Sterowanie		Cena netto [zł]	Cena brutto [zł]
HT-tronic® 900			w cenie kotła
Moduły rozszerzające automatykę		Cena netto [zł]	Cena brutto [zł]
HT-tronic MZ-2	Moduł zaworu	500,00	615,00
HT-tronic Rooms	Panel zdalnego sterowania z termostatem pokojowym	450,00	553,50
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
HT-tronic Connect	Moduł internetowy	550,00	676,50
HT-tronic Lambda	Optymalizator procesu spalania	1400,00	1722,00
Wyposażenie dodatkowe / Opcja wykonania		Cena netto [zł]	Cena brutto [zł]
Kocioł z powiększonym zbiornikiem 140 l - kotły o mocy 8 i 11 kW.		800,00	984,00
<b>paliwo</b> pellet			

UWAGA: Zwiększone gabaryty urządzenia

\* 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.