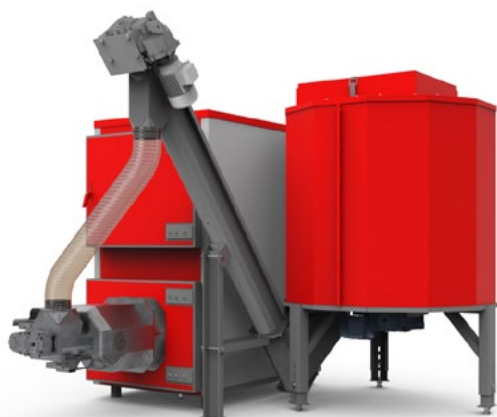


MaxPell ZB

80 - 250 kW

GWARANCJA
5lat



Automatyczny zestaw do spalania biomasy nierdzewnej

HT MAXPell ZB jest to kocioł, którego konstrukcja oparta jest na bazie wymiennika kotła HT MAXPell. Automatyczny zestaw do spalania biomasy składa się z palnika wrzutowego, automatyki, podajnika ślimakowego i zbiornika wyposażonego w system wybierania paliwa. Palnik wyposażony jest w zapalarkę, ślimak wewnętrzny oraz zgarniacz szlaki.

MAXPell ZB

Moc nominalna	Zakres mocy	Min. ciąg kominowy	Max. temp. pracy	Pojemność wodna	Max. ciśnienie robocze	Przyłącze instalacji	Przyłącze kolumna	Masa kotła	*Objętość zasobnika	A - Szerokość korp.	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	m ³	cm	cm	cm	cm	cm	cm
80	24 - 90	24	85	250	2	2	200	886	1	84	125	149	35	122	30,5
100	30 - 100	25	85	370	2	2 1/2	200	1050	1	84	150	149	35	122	30,5
120	36 - 120	26	85	490	2	2 1/2	200	1352	1	84	175	149	35	122	30,5
150	45 - 150	26	85	610	2	3	250	2112	1	108	191	189	35	160	35
200	60 - 200	28	85	920	2	3	300	2368	1	108	221	189	35	160	35
250	75 - 250	26	85	1040	2	3	300	2785	1	108	232	209	35	173	35

* wymiary kotłów wyposażonych w moduł odpopielania ulegają zmianie

Palnik

Palnik ze zgarniaczem szlaki - wyposażenie podstawowe kotła

System pneumatycznego czyszczenia palnika - opcja wykonania

Sterowanie

HT-tronic® 900

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

Sonda lambda - wyposażenie podstawowe kotła

Wyposażenie dodatkowe kotła / Opcja wykonania

Dodatkowy zespół podający paliwo

Wybierak sprężynowy

System automatycznego odpopielania

Wężownica schładzająca

Powiększony zbiornik lub nadstawka

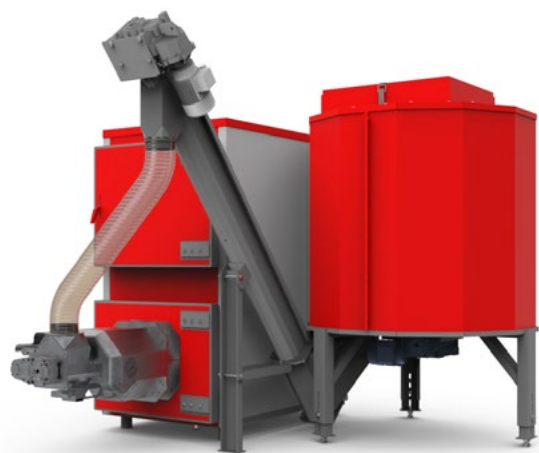
paliwo biomasa nierdzewna

* 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.



MAXPELL ZB

80 - 250 kW

Automatyczny zestaw do spalania biomasy niedrzewnej z palnikiem AZB

Nazwa	Moc nominalna [kW]	Cena netto [zł]	Cena brutto [zł]
MAXPELL ZB 80	80	52 070,00	64 046,10
MAXPELL ZB 100	100	56 470,00	69 458,10
MAXPELL ZB 120	120	60 290,00	74 156,70
MAXPELL ZB 150	150	74 600,00	91 758,00
MAXPELL ZB 200	200	82 050,00	100 921,50
MAXPELL ZB 250	250	99 490,00	122 372,70

Opcje wykonania i wyposażenia dodatkowego - dopłaty

Palnik				
Palnik AZB z zgarniaczem szlaki -			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]
Moduł zaworu MZ-2			500,00	615,00
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
Moduł internetowy			550,00	676,50
Sonda lambda			w cenie kotła	
Wyposażenie dodatkowe / Opcja wykonania			Cena netto [zł]	Cena brutto [zł]
Zbiornik 1000 dm ³			w cenie kotła	
Zbiornik 2000 dm ³			1 700,00	2 091,00
Nadstawka do zbiornika 1000 dm ³ o pojemności 500 dm ³			1 000,00	1 230,00
Nadstawka do zbiornika 2000 dm ³ o pojemności 1000 dm ³			1 200,00	1 476,00
Wężownica schładzająca dla mocy 80 - 250 kW			3 000,00	3 690,00

paliwo

biomasa niedrzewna