

HT DasPell

Kotły pelletowe z awaryjnym rusztem żeliwnym

GWARANCJA
60
MIESIĘCY

HT DasPell jest to kocioł, którego konstrukcja oparta jest na bazie wymiennika **Heiztechnik** o wysokiej skuteczności wymiany ciepła. Bezpośrednio nad palnikiem umieszczona została przegroda żeliwna, która umożliwia uzyskanie wysokiej jakości spalania, oraz może pełnić rolę rusztu do awaryjnego spalania drewna.

Kocioł wyposażony został we wrzutowy palnik pelletowy z wewnętrznym, ślimakowym podajnikiem paliwa. Kocioł może być wyposażony w palnik z automatycznym zgarniaczem szlaki. Palniki posiadają zapalarkę i fotoelement do kontroli płomienia.

Automatyka kotła, poza obsługą palnika daje możliwość obsługi zaawansowanej instalacji grzewczej w trybie pogodowym z wykorzystaniem zaworu mieszającego. Poprzez dołączenie dodatkowych modułów (B, C) mamy możliwość sterowania dodatkowymi elementami instalacji grzewczej. Zdalne sterowanie z termostatem pokojowym umożliwia obsługę instalacji zapewniając komfortową temperaturę ogrzewanych pomieszczeń. Automatyka steruje pracą palnika modulując moc w zależności od temperatury kotła. Praca w trybie Fuzzy Logic umożliwia płynną modulację mocy. Modulacja powoduje, że minimalizowana jest ilość zużytego paliwa, a kocioł pracuje w najwyższej sprawności. Automatyka może być wyposażona w duży kolorowy wyświetlacz oraz moduł internetowy.

Kocioł posiada możliwość zamontowania palnika z przodu kotła lub pod zbiornikiem (z prawej lub z lewej strony).

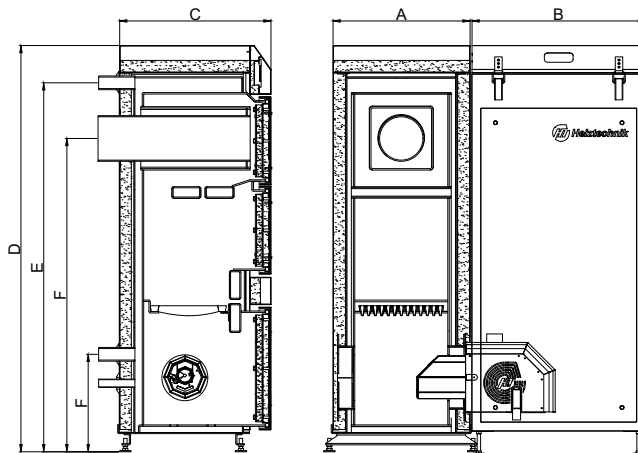
Kocioł może być wyposażony w powiększony zbiornik paliwa, system automatycznego odpielania oraz dodatkowy podajnik paliwa, który podaje paliwo z silosu lub bunkra.



HT DasPell 20

A+

Standard wykonania: **palnik z przodu kotła**
Opcja wykonania: **palnik - prawo / lewo**
Opcja zbiornika: **zbiorniki kotłów - strona 4**



HT DasPell 20

Sterowanie	
HT-tronic® 850	- wyposażenie podstawowe kotła
HT-tronic® 850 Touch *	- wyposażenie podstawowe kotła
Moduły rozszerzające automatykę	
Moduł B	- bufora
Moduł C	- CYRKUL
ecoSter 200	Panel zdalnego sterowania z termostatem pokojowym - HT-tronic® 850
ecoSter Touch	Panel dotykowy (kolorowy) zdalnego sterowania z termostatem pokojowym
ecoNET 300	Moduł internetowy

paliwo podstawowe



pellet

paliwo zastępcze



drewno opałowe

brykiet

(*opcja)

HT DasPell - Podstawowe wymiary i dane techniczne

Moc znamionowa	Zakres mocy	Powierzchnia ogrzewana*	Min. ciąg kominowy	Max. temperatura pracy	Pojemność wodna	Max. ciśnienie robocze	Przyłącze instalacji	Przyłącze komina	Masa kotła	A - Szerokość kotła	Objętość zbiornika** palnik z przodu	B - Szerokość zbior. palnik z przodu	Objętość zbiornika palnik z boku	B* - Szer. zbior. palnik z boku	C - Głębokość korp.	D - Wysokość korp.	E - Wys. kr. zasil.	F - Wys. do sr. kom.	G - Wys. kr. pow.
kW	kW	m ²	Pa	°C	L	Bar	"	mm	kg	cm	dm ³	cm	dm ³	cm	cm	cm	cm	cm	
12	4 - 12	40 - 120	15	85	73	2	1 1/2	150	322	48	300	60	185	60	53	140	126	108	32
15	5 - 15	50 - 150	15	85	73	2	1 1/2	150	338	48	300	60	185	60	53	140	126	108	32
20	6 - 20	60 - 200	18	85	88	2	1 1/2	150	354	48	300	60	185	60	58	140	126	108	32
25	8 - 25	80 - 250	18	85	88	2	1 1/2	150	354	48	300	60	185	60	58	140	126	108	32
30	9 - 30	90 - 300	20	85	103	2	1 1/2	150	461	54	340	60	185	60	75	140	126	108	32
40	12 - 40	120 - 400	22	85	118	2	1 1/2	150	500	54	340	60	185	60	80	140	126	108	32
55	17 - 55	170 - 550	23	85	145	2	1 1/2	200	530	69	400	114	300	60	94	140	126	108	32
65	20 - 65	200 - 650	25	85	155	2	1 1/2	200	550	69	400	114	300	60	104	140	126	108	32

*- zależy od zapotrzebowania cieplnego obiektu

Zastosowanie nóg poziomych powoduje zwiększenie wysokości kotła do 3 cm.

Podane wymiary mogą różnić się od wymiarów rzeczywistych do 2%. Pozostałe szczegółowe wymiary dostępne na stronie internetowej.

W celu ulepszenia produktów Heiztechnik® zastrzega sobie prawo zmiany parametrów i wyposażenia. Powyższy prospekt nie stanowi oferty w rozumieniu prawa handlowego.



HT DasPell

12 - 65 kW

Kotły pelletowe z awaryjnym rusztem żeliwnym

Nazwa	Moc nominalna [kW]	Zakres mocy [kW]	Powierzchnia ogrzewana [m ²]*	Cena netto	Cena brutto
HT DasPell 12	12	4 - 12	40 - 120	11 410,00 zł	14 034,30 zł
HT DasPell 15	15	5 - 15	50 - 150	11 680,00 zł	14 366,40 zł
HT DasPell 20	20	6 - 20	60 - 200	11 970,00 zł	14 723,10 zł
HT DasPell 25	25	8 - 25	80 - 250	12 970,00 zł	15 953,10 zł
HT DasPell 30	30	9 - 30	90 - 300	13 970,00 zł	17 183,10 zł
HT DasPell 40	40	12 - 40	120 - 400	17 575,00 zł	21 617,25 zł
HT DasPell 55	55	17 - 55	170 - 550	20 592,00 zł	25 328,16 zł
HT DasPell 65	65	20 - 65	200 - 650	22 360,00 zł	27 502,80 zł

A+

Standard wykonania: palnik z przodu kotła

Opcja wykonania: palnik z lewej / prawej strony kotła

Opcje wykonania i wyposażenia dodatkowego - dopłaty

Palnik		Cena netto	Cena brutto
Palnik Standard	wyposażenie podstawowe kotła	w cenie kotła	
Palnik ze zgarniaczem szlaki		700,00 zł	861,00 zł
Sterowanie		Cena netto	Cena brutto
HT-tronic® 850	wyposażenie podstawowe kotła	w cenie kotła	
HT-tronic® 850 Touch		400,00 zł	492,00 zł
Moduły rozszerzające automatykę		Cena netto	Cena brutto
Moduł B		850,00 zł	1 045,50 zł
Moduł C		850,00 zł	1 045,50 zł
ecoSter 200	Panel zdalnego sterowania z termostatem pokojowym do automatyki HT-tronic® 850	450,00 zł	553,50 zł
ecoSter Touch	Panel dotykowy (kolorowy) zdalnego sterowania z termostatem pokojowym	660,00 zł	811,80 zł
ecoNET 300	Moduł internetowy	750,00 zł	922,50 zł
Wyposażenie dodatkowe / Opcja wykonania		Cena netto	Cena brutto
Zbiornik Slim		50,00 zł	61,50 zł
Zbiornik uniwersalny BIG 400		500,00 zł	615,00 zł
Zbiornik uniwersalny BIG 600		700,00 zł	861,00 zł
Zbiornik BIG 1000		2000,00 zł	2460,00 zł
Dodatkowy zespół podający paliwo z silosa do 6 mb		2 900,00 zł	3 567,00 zł
System automatycznego odpopielania - dla mocy do 40 kW		2 000,00 zł	2 460,00 zł
- dla mocy powyżej 40 kW		3 500,00 zł	4 305,00 zł
Wężownica schładzająca dla mocy 12 -15 kW		750,00 zł	922,50 zł
dla mocy 20 - 40 kW		1 000,00 zł	1 230,00 zł
dla mocy 55 - 65 kW		1 500,00 zł	1 845,00 zł
Wyprowadzenie spalin do góry		5% ceny katalogowej kotła	

paliwo podstawowe pellet

paliwo zastępcze drewno opałowe, brykiet

*- zależy od zapotrzebowania ciepłego obiektu

Zbiorniki do kotłów pelletowych



Zbiornik SLIM 100



Zbiornik Uniwersalny 300



Zbiornik Uniwersalny BIG 400



Zbiornik Uniwersalny BIG 600



Zbiornik BIG 1000