

HT DasPel BOX GL

12 - 20 kW

A+

5klasa
PN-EN 303-5:2012

ECO design
Rozp. UE 2015/1189

POLSKIE CIEPŁO

KARTA KATALOGOWA

Kotły pelletowe 5 klasy

gwarancja 5lat 5 lat gwarancji na szczelność wymiennika, zgodnie z warunkami zawartymi w karcie gwarancyjnej.



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

HEIZTECHNIK Poziomy płomieniówkowy wymiennik **HEIZTECHNIK** wykonany w formie wydzielonej kolumny grzewczej o wysokiej skuteczności wymiany ciepła.



Palnik automatyczny **PellHard** z możliwością wyposażenia w zgarniacz szlaki, wyposażony w zapalarkę oraz wewnętrzny podajnik paliwa.

Zawirywacze 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 III**.

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



HT DasPel BOX GL 20

wykonanie

Standard wykonania:
palnik i zbiornik z prawej strony kotła
Opcje wykonania:
palnik i zbiornik z lewej strony kotła, powiększony zbiornik

paliwo

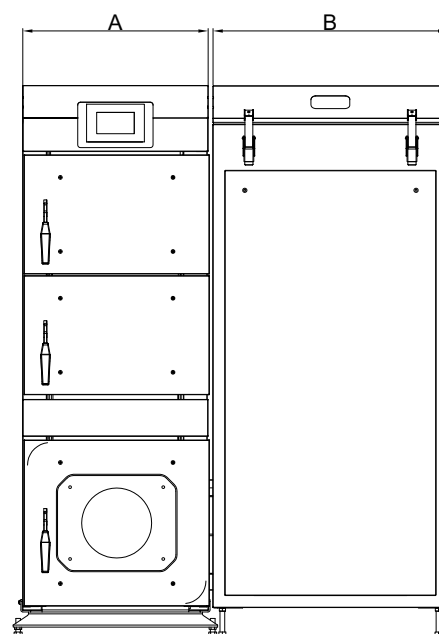
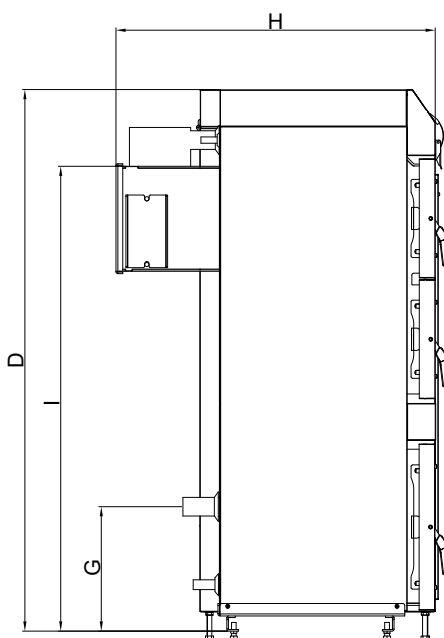
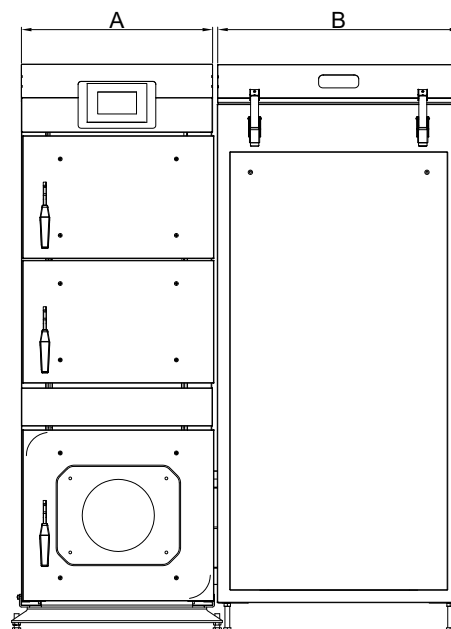
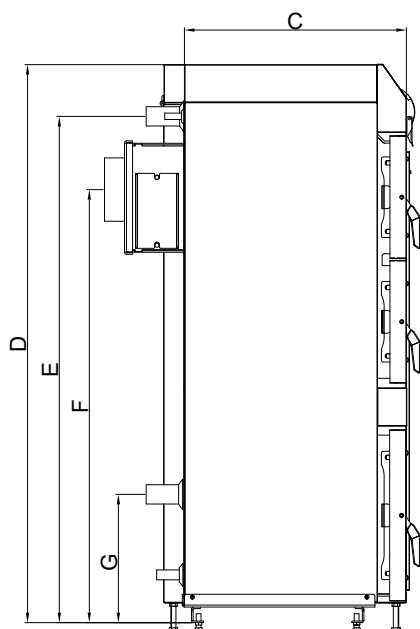
pellet (6 - 8 mm) klasy A1 wg: EN 14961-2:2011 lub DIN Plus

Kotły pelletowe 5 klasy

Nazwa	Moc nominalna [kW]	Zakres mocy [kW]	Cena netto [zł]	Cena brutto [zł]
HT DasPel BOX GL 12	12	4 - 12	11 680,00	14 366,40
HT DasPel BOX GL 15	15	5 - 15	12 230,00	15 042,90
HT DasPel BOX GL 20	20	6 - 20	12 850,00	15 805,50

Opcje wykonania i wyposażenia dodatkowego - dopłaty

Palnik	Cena netto [zł]	Cena brutto [zł]
Palnik ze zgarniaczem szlaki	w cenie kotła	
Sterowanie	Cena netto [zł]	Cena brutto [zł]
HT-tronic@ 900	w cenie kotła	
HT-tronic@ 900 Touch	400,00	492,00
Moduły rozszerzające automatykę	Cena netto [zł]	Cena brutto [zł]
HT-tronic M-Z2	500,00	615,00
HT-tronic M-BC	500,00	615,00
HT-tronic Rooms	450,00	553,50
HT-tronic Rooms Wireless	570,00	701,10
HT-tronic TPP	160,00	196,80
HT-tronic TPBP	325,00	399,75
HT-tronic Connect	550,00	676,50
HT-tronic OPS Lambda	990,00	1 217,70
Wyposażenie dodatkowe / opcja wykonania	Cena netto [zł]	Cena brutto [zł]
HT SepMag	355,00	436,65
Wprowadzenie spalin do góry poprzez czopuch	300,00	369,00
Zbiornik uniwersalny BIG 400	500,00	615,00
Zbiornik uniwersalny BIG 600	700,00	861,00
Dodatkowy zespół podający paliwo pneumatyczny lub spiralny (strona 10)	wycena indywidualna	
Wężownica schładzająca dla mocy 12 - 15 kW	750,00	922,50
dla mocy 20 kW	1 000,00	1 230,00



Kocioł z wyprowadzeniem spalin do góry poprzez czopuch

Podstawowe wymiary i dane techniczne

Moc nominalna	Zakres mocy	Min. ciąg kominowy	Max. temperatura pracy	Pojemność wodna	Max. ciśnienie robocze	Przyłącze instalacji	Przyłącze kominna	Masa kotła	Szerokość kotła	Objętość zbiornika	Szerokość zbiornika	Głębokość korpusu z czopuchem	Wysokość korpusu	Wys. kr. zasilania*	Wys. do środka kominna *	Wys. kr. powrotu	Głębokość korpusu z wyprowadzeniem spalin do góry	Wysokość czopucha z wyprowadzeniem spalin do góry
kW	kW	Pa	°C	L	Bar	"	mm	kg	cm	dm ³	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm
12	4 - 12	12	85	73	2	1 1/2	150	351	47	190	60	64	140	126	108	32	77	122
15	5 - 15	15	85	88	2	1 1/2	150	354	47	190	60	64	140	126	108	32	77	122
20	6 - 20	18	85	88	2	1 1/2	150	374	47	190	60	69	140	126	108	32	82	122

* - Nie dotyczy kotłów z wyprowadzeniem spalin do góry poprzez czopuch