

HT DasPelL LuxGL 12 - 20 kW

Kotły pelletowe 5 klasy

HT Daspell LuxGL jest najnowszym kotłem serii GreenLine. Urządzenie cechuje nowoczesny wygląd zewnętrzny oraz bogate wyposażenie. Zarządzanie pracą kotła oraz sterowanie instalacją grzewczą obiektu odbywa się poprzez kolorowy dotykowy wyświetlacz.

Konstrukcja kotła oparta jest na bazie wymiennika **Heiztechnik**, który charakteryzuje się dużą sprawnością wymiany ciepła. Korpus kotła posiada wydzieloną kolumnę grzewczą z zestawem płomieniówek oraz zoptymalizowaną komorę spalania. Efektem zastosowanych rozwiązań jest bardzo wysoka sprawność cieplna kotła oraz bardzo niska emisja zanieczyszczeń w spalinach. Kocioł obudowany jest osłonami zapewniającymi estetyczny wygląd.

Kocioł wyposażony został w nowoczesny palnik pelletowy z wewnętrznym, ślimakowym podajnikiem paliwa oraz automatycznym zgarniaczem szlaku. Palnik posiada automatyczną zapalarkę i fotoelement do kontroli płomienia. Automatyka kotła, poza obsługą palnika daje możliwość obsługi zaawansowanej instalacji grzewczej w trybie pogodowym. Dotykowy panel zdalnego sterowania z termostatem pokojowym umożliwia obsługę instalacji grzewczej zapewniając komfortową temperaturę ogrzewanych pomieszczeń. Automatyka steruje pracą palnika modulując moc w zależności od temperatury kotła oraz zapotrzebowania odbioru ciepła. Praca w trybie Fuzzy Logic umożliwia płynną modulację mocy. Modulacja powoduje, że minimalizowana jest ilość zużytego paliwa, a kocioł pracuje w najwyższej sprawności. Kocioł może być wyposażony w system automatycznego odpopielania oraz dodatkowy podajnik paliwa, który podaje paliwo z silosu lub bunkra.

Kotły spełniają wymagania dotyczące ochrony środowiska **5 klasy** ustalone w normie PN-EN 303-5:2012, oraz wymagania **ECO DESIGN** według rozporządzenia UE 2015 / 1189.

Kotły posiadają certyfikat programu „Polskie Ciepło”.

HT DasPelL LuxGL 20



GWARANCJA
5lat

5klasa
PN-EN 303-5:2012

ECO design
Rozp. UE 2015/1189

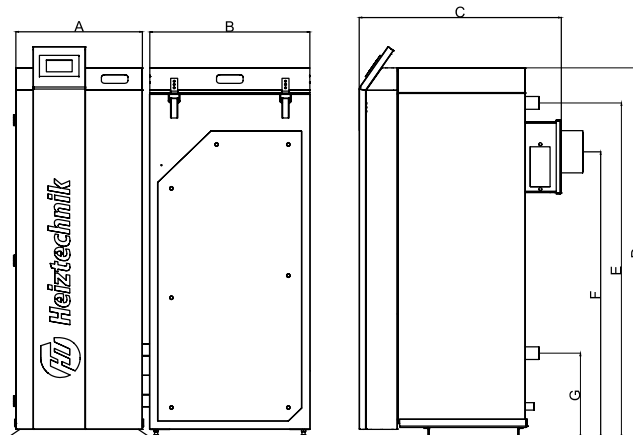
A+

KARTA KATALOGOWA

Standard wykonania: **palnik z prawej strony kotła**

Opcja wykonania: **palnik z lewej strony kotła**

Opcja zbiornika: **informacja na stronie 4**



HT DasPelL LuxGL 20

Palnik	
Palnik ze zgarniaczem szlaku	wyposażenie podstawowe kotła
Sterowanie	
HT-tronic® 850 Touch	
Moduły rozszerzające automatykę	
Moduł B	
Moduł C	
ecoSter Touch	Panel dotykowy (kolorowy) zdalnego sterowania z termostatem pokojowym
HT-tronic TPP	Termostat pokojowy, przewodowy z programem tygodniowym
HT-tronic TPBP	Termostat pokojowy, bezprzewodowy z programem tygodniowym
ecoNET 300	Moduł internetowy
Sonda lambda	
Wyposażenie dodatkowe kotła / Opcja wykonania	
Powiększony zbiornik Lux 400	
Dodatkowy zespół podający paliwo do 6 mb	
System automatycznego odpopielania kotła	
Wężownica schładzająca	



HT DasPelL LuxGL - 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 kominna	Masa kotła	A - Szerokość kotła	Objętość zbiornika	B - Szerokość zbior.	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	cm	cm	cm	cm	cm
12	4 - 12	40 - 120	12	85	73	2	1 1/2	150	356	47	190	60	72	148	126	108	32
15	5 - 15	50 - 150	15	85	88	2	1 1/2	150	356	47	190	60	72	148	126	108	32
20	6 - 20	60 - 200	18	85	88	2	1 1/2	150	386	47	190	60	77	148	126	108	32

*- 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.



HT DasPell LuxGL

12 - 20 kW

Kotły pelletowe 5 klasy

Nazwa	Moc nominalna [kW]	Zakres mocy [kW]	Powierzchnia ogrzewana [m ²]*	Cena netto [zł]	Cena brutto [zł]
HT DasPell LuxGL 12	12	4 - 12	40 - 120	13 280,00	16 334,40
HT DasPell LuxGL 15	15	5 - 15	50 - 150	13 800,00	16 974,00
HT DasPell LuxGL 20	20	6 - 20	60 - 200	14 470,00	17 798,10



Standard wykonania: palnik z prawej strony kotła

Opcja wykonania: palnik z lewej strony kotła

Opcje wykonania i wyposażenia dodatkowego - dopłaty

Palnik			
Palnik ze zgarniaczem szlaki	wyposażenie podstawowe kotła	w cenie kotła	
Sterowanie		Cena netto [zł]	Cena brutto [zł]
HT-tronic® 850 Touch	wyposażenie podstawowe kotła	w cenie kotła	
Moduły rozszerzające automatykę		Cena netto [zł]	Cena brutto [zł]
Moduł B	850,00	1 045,50	
Moduł C	850,00	1 045,50	
ecoSter Touch	Panel dotykowy (kolorowy) zdalnego sterowania z termostatem pokojowym	660,00	811,80
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
ecoNET 300	Moduł internetowy	750,00	922,50
Sonda lambda		1400,00	1722,00
Wyposażenie dodatkowe / Opcja wykonania		Cena netto [zł]	Cena brutto [zł]
Powiększony zbiornik Lux 400		500,00	615,00
Dodatkowy zespół podający paliwo do 6 mb		2 900,00	3 567,00
System automatycznego odpopielania		2 000,00	2 460,00
Wężownica schładzająca dla mocy 12 - 15 kW		750,00	922,50
dla mocy 20 kW		1 000,00	1 230,00
paliwo	pellet		

* - zależy od zapotrzebowania ciepłego obiektu

* Zgodnie z warunkami gwarancji zawartymi w KARCIE GWARANCYJNEJ.

Zastosowanie nóg 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.