

B

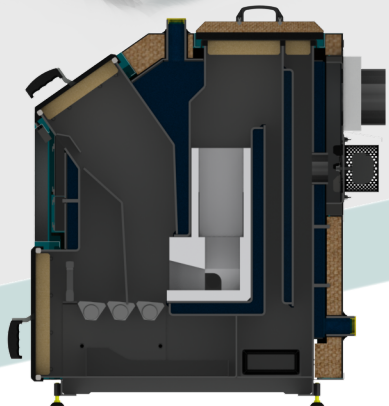
setlans

Multifuel

5klasa

ECO
Design
2020

Paliwo

węgiel kamienny
sortymentu orzech

| Wyszczególnienie | J.m. | Oznaczenie kotła | | |
|--|-------|---|-------|---------------------------|
| | | Setlans Multifuel Ecodesign / 5klasa | | |
| Znamionowa moc cieplna | kW | 15 | 22 | 30 |
| Maksymalne dopuszczalne ciśnienie robocze | [MPa] | 0,15 | 0,15 | 0,15 |
| Temp. spalin przy mocy znamionowej | °C | 128,2 | 126,2 | 124,2 |
| Napięcie zasilania | V | 230 | | |
| Zakres temp. pracy | °C | 45-80 | | |
| Temp. bezpieczeństwa | °C | 95 | | |
| Masa kompletnego kotła bez wody i paliwa | kg | 339 | 385 | 455 |
| Wymagany ciąg spalin | [Pa] | 21 | 23 | 24 |
| Minimalna wysokość komin | m | Min. wysokość kominy powinna zapewnić wymagany ciąg kominowy i każdorazowo powinna być określona w projekcie instalacji wyciągowej spalin | | |
| Minimalny przekrój w świetle przewodu kominowego | m | 0,16x0,16 lub średn. 0,16 | | 0,18x0,18 lub średn. 0,18 |
| Średnica czopucha | mm | 159 | | |
| Sprawność cieplna | % | 89,8 | | |
| paliwo | | Węgiel kamienny typu orzech | | |

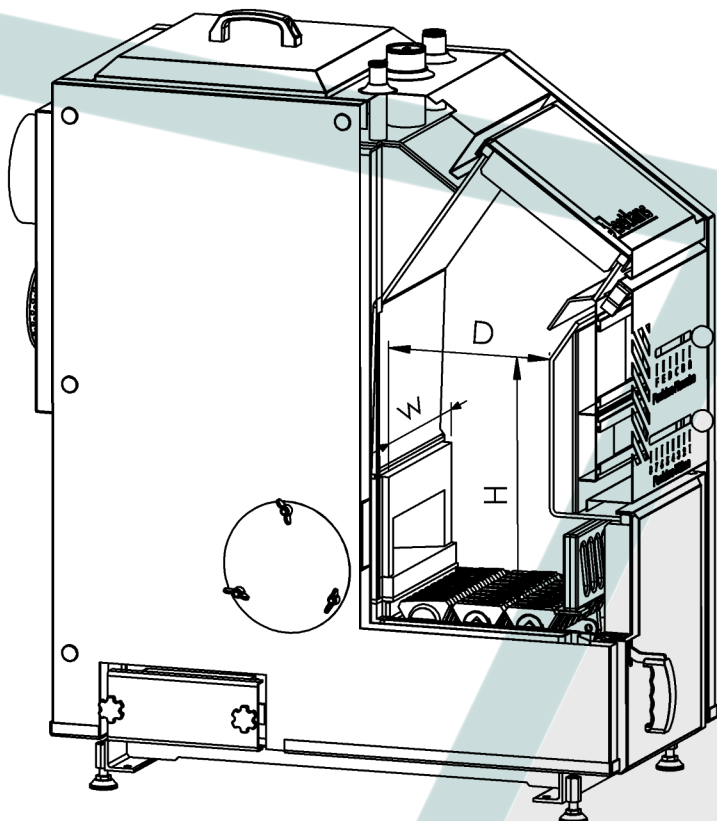
- Wysoka sprawność
- Mechaniczne czyszczenie rusztu
- Gwarancja na szczelność wymiennika ciepła 4lata
- Wymiennik ciepła wykonany z atestowanej blachy gat.P265GH grubość 6mm
- Wysoka stałopalność
- Duża komora spalania
- Łatwy dostęp do czyszczenia

Funkcje realizowane przez sterownik:

- sterowanie wentylatorem wyciągowym
- sterowanie siłownikiem zawodu mieszającego
- sterowanie pompą CO
- sterowanie pompą CWU
- sterowanie pompą dodatkową
- możliwość podłączenia regulatora pokojowego z komunikacją RS lub tradycyjną
- możliwość podłączenia modułu ST-505 ETHERNET
- możliwość sterowania dwoma zaworami za pomocą dodatkowych modułów ST-61 v4 lub ST-430 RS
- Funkcja obsługi bufora

Wyposażenie sterownika ST-880 zPID:

- duży wyświetlacz graficzny ułatwiający obsługę sterownika
- gałka impulsatora
- czujnik temperatury CO i CWU
- czujnik temperatury zaworu
- czujnik temperatury wylotu spalin
- czujnik zewnętrzny (opcja dodatkowa)
- czujnik bufora góra/dół
- kabel zasilający
- kable zasilające pompy
- STB



| | W | H | D |
|------|-------|-------|-------|
| 15kW | 282mm | 380mm | 265mm |
| 22kW | 282mm | 455mm | 265mm |
| 30kW | 282mm | 470mm | 345mm |