



palnik ślimakowy



praca kotła z sterowaniem automatycznym



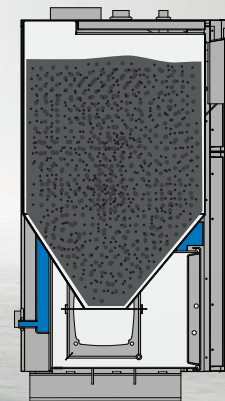
90,5%

wysoka sprawność cieplna



6 mm

atestowana stal P265GH



Eco Mini	12
Zakres mocy (kW)	3,6 - 12
Powierzchnia grzewcza (m ²)	1,2
Powierzchnia ogrz. pomieszczeń (m ²)	do 120
Jednorazowy zasyp paliwa (kg)	210
Max. ciśnienie robocze (bar)	1,5
Wymagany ciąg spalin (Pa)	16
Masa kotła (kg)	370
Pojemność wodna kotła (L)	60
Przekrój komina (cmxcm)	12x12
Średnica komina (Ø mm)	180
Minimalna wysokość komina (m)	5
Wymiar czopucha Dz (Ø mm)	180
Szerokość (mm)	1155
Głębokość (mm)	737
Wysokość (mm)	1398/1389
Sprawność kotła	90,5%
Średnica zasilania i powrotu DN (cal)	1,5
Temp. wody na zasilaniu min/max (°C)	65/85
Zasilanie (V/Hz)	~230/50
Pobór mocy (W)	180
Klasa efektywności energetycznej	A+
A- wysokość dolnej ścianki czopucha (mm)	1311

Sterownik TECH ST-583, obsługa 4 pomp oraz siłownika zaworu mieszającego | Palnik Ekoenergii | Wylot spalin pod kątem 90°

Opcje:
zasobnik opału usytuowany z prawej lub lewej strony kotła

Opcje dodatkowe:
termostat pokojowy ST-292V3/V2, moduł internetowy.

Paliwo podstawowe:
ekogroszek

Gwarancja:
5 lata na kocioł eksploatowany zgodnie z DTR, 2 lata na podzespoły elektroniczne.