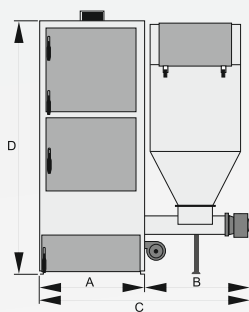
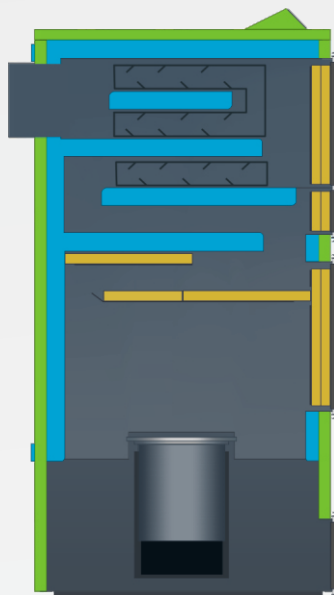
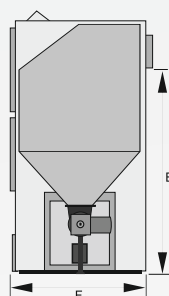


Dane techniczne

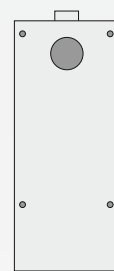
Wyszczególnienie		Typ kotła	
		Ret-eko 25	
Nominalna moc cieplna	kW	25	
Zakres mocy cieplnej	kW	7,5 – 25	
Klasa kotła wg PN-EN 303-5		5	
Certyfikat EkoProjekt		tak	
Sprawność cieplna	%	93	
Pojemność wody w kotle	l	80	
Max. ciśnienie robocze	bar	1,5	
Wymagany ciąg kominowy	Pa	20	
Średnica czopucha	mm	180	
Pojemność zasobnika paliwa	dm ³	235	
Zakres regulacji temperatury	°C	55-85	
Wymiary	A	mm	580
	B	mm	620
	C	mm	1200
	D	mm	1400
	E	mm	1130
	F	mm	750
Orientacyjna powierzchnia budynku	m ²	do 250	



widok kotła z przodu



widok kotła z boku



widok kotła z tyłu

Sterownik R776

- Automacyjny dobór mocy kotła realizowany przez sterownik pozwala na pracę w całym zakresie mocy roboczej kotła bez konieczności zmiany ustawień. Funkcja ta doskonale sprawdza się również w sytuacji, gdy użytkownik często zmienia paliwo.
- Funkcja Ochrony Powrotu z wykorzystaniem obiegu c.w.u. to skuteczny sposób na optymalną temperaturę powrotu bez ponoszenia dodatkowych kosztów.
- Dotykowy panel sterowania pozwala na błyskawiczną zmianę ustawień
- Szerokie możliwości rozszerzenia funkcjonalności w zależności od potrzeb: sterowanie pogodowe, obiegi z siłownikiem zaworu mieszającego, współpraca z modułem internetowym, praca z termostatem pokojowym...

