

Sposób zasilania paliwem	Rodzaj paliwa	Nominalna moc kotła w kW	Graniczne wartości emisji zanieczyszczeń								
			CO			OGC			Pył		
			mg/m <sup>3</sup> przy 10 % O <sub>2</sub> <sup>a</sup>								
			Klasa 3	Klasa 4	Klasa 5	Klasa 3	Klasa 4	Klasa 5	Klasa 3 <sup>b</sup>	Klasa 4	Klasa 5
Ręczny	Biogeniczne	≤ 50	5000	1200	700	150	50	30	150	75	60
		> 50 ≤ 150	2500			100			150		
		> 150 ≤ 500	1200			100			150		
	Kopalne	≤ 50	5000			150			125		
		> 50 ≤ 150	2500			100			125		
		> 150 ≤ 500	1200			100			125		
Automatyczny PSW- ECO	Biogeniczne	≤ 50	3000	1000	500 103,9	100	30	20 5,3	150	60 42,9	40
		> 50 ≤ 150	2500			80			150		
		> 150 ≤ 500	1200			80			150		
	Kopalne	≤ 50	3000			100			125		
		> 50 ≤ 150	2500			80			125		
		> 150 ≤ 500	1200			80			125		

<sup>a</sup> dotyczy spalin suchych, 0°C, 1013 mbar

<sup>b</sup> Dla kotłów, które zasilane są paliwem klasy E wg 1.2.1 bądź „e” wg 1.2.3 emisja pyłów nie powinna przekraczać 200 mg/m<sup>3</sup> przy 10 % O<sub>2</sub> i powinna być zawarta w dokumentacji technicznej kotła.