

Parametry

Koks odlewniczy

		70 – 130 mm	+80mm
Woda, Wtr	max	2,00%	4,00%
Popiół, Ad	max	10,00%	10,50%
Części lotne, Vdaf	max	0,90%	1,00%
Siarka, Std	max	0,60%	0,65%
Wytrzymałość, M40	min	80%	81%
Ścieralność, M10	max	9%	9,50%
Podziarno	max	10,00%	12,00%
Wartość opałowa, Qir	ca.	29 400 kJ/kg	29 500 kJ/kg