

<b>Karta produktu</b>							
<b>Informacje kontaktowe</b>		<b>ATTACK, s.r.o. , Dielenska Kruzna 5020, 038 61 Vrutky, Slovak Republic</b>					
<b>Identyfikator modelu</b>		<b>ATTACK SLX 45 PROFI</b>					
Model palenia: załadunek ręczny – kocioł należy obsługiwać ze zbiornikiem akumulacyjnym o pojemności co najmniej 1850 l							
Kocioł kondensacyjny	nie	Kocioł kogeneracyjny na paliwo stałe	nie	Kocioł kombi	nie		
<b>Klasa efektywności energetycznej</b>		<b>A+</b>					
<b>Charakterystyka podczas eksploatacji wyłącznie na preferowanym paliwie:</b>							
<b>Przedmiot</b>	<b>Symbol</b>	<b>Wartość</b>	<b>Jednostka</b>	<b>Przedmiot</b>	<b>Symbol</b>	<b>Wartość</b>	<b>Jednostka</b>
<b>Nominalna moc cieplna</b>				<b>Nominalna sprawność</b>			
Przy znamionowej mocy cieplnej	$P_n$	45,0	kW	Przy znamionowej mocy cieplnej	$\eta_n$	81,1	%
Przy znamionowej mocy cieplnej [30%/50%], jeśli dotyczy	$P_p$	22,3	kW	Przy znamionowej mocy cieplnej [30%/50%], jeśli dotyczy	$\eta_p$	82,4	%
<b>Sezonowa sprawność energetyczna ogrzewania</b>				<b>Wskaźnik sprawności energetycznej</b>			
Sprawność sezonowa	$\eta_s$	79	%	EEI		116	
<b>Dla kotłów kogeneracyjnych na paliwo stałe: Sprawność elektryczna</b>				<b>Dodatkowe zużycie energii elektrycznej</b>			
Przy znamionowej mocy cieplnej	$\eta_{el, n}$	-	%	Przy znamionowej mocy cieplnej	$e_{l_{max}}$	0,061	kW
				Przy znamionowej mocy cieplnej [30%/50%]	$e_{l_{min}}$	0,049	kW
				W trybie CZUWANIA	$P_{SB}$	0,004	kW
<b>Paliwo</b>	<b>Preferowane paliwo (tylko jedno)</b>	<b>Inne odpowiednie paliwo(a)</b>	<b>Sezonowe emisje z ogrzewania pomieszczeń</b>				
			<b>PM</b>	<b>OGC</b>	<b>CO</b>	<b>NO<sub>x</sub></b>	
			[x] mg/m <sup>3</sup> by 10% O <sub>2</sub>				
Polana drewna, wilgotność ≤ 25%	tak	nie	15	26	243	145	
Drewno rozdrobnione, wilgotność 15 - 35 %	nie	nie	-	-	-	-	
Rozdrobnione drewno, zawartość wilgoci > 35 %	nie	nie	-	-	-	-	
Sprasowane drewno w postaci pelletu lub brykiety	nie	nie	-	-	-	-	
Trociny, wilgotność ≤ 50 %	nie	nie	-	-	-	-	
Pozostała biomasa drzewna	nie	nie	-	-	-	-	
Biomasa niedrzewna	nie	nie	-	-	-	-	
Węgiel kamienny	nie	nie	-	-	-	-	
Węgiel brunatny (w tym brykiety)	nie	nie	-	-	-	-	
Koks	nie	nie	-	-	-	-	
Antracyt	nie	nie	-	-	-	-	
Mieszane brykiety z paliw kopalnych	nie	nie	-	-	-	-	
Inne paliwa kopalne	nie	nie	-	-	-	-	
Mieszanka biomasy (30 - 70 %) brykiety z paliw kopalnych	nie	nie	-	-	-	-	
Inna mieszanka biomasy i paliw kopalnych	nie	nie	-	-	-	-	