

Karta produktu							
Informacje kontaktowe		ATTACK, s.r.o. , Dielenska Kruzna 5020, 038 61 Vrutky, Slovak Republic					
Identyfikator modelu		ATTACK SLX 35 PROFI					
Model palenia: załadunek ręczny – kocioł należy obsługiwać ze zbiornikiem akumulacyjnym o pojemności co najmniej 1370 l							
Kocioł kondensacyjny	nie	Kocioł kogeneracyjny na paliwo stałe	nie	Kocioł kombi	nie		
Klasa efektywności energetycznej		A+					
Charakterystyka podczas eksploatacji wyłącznie na preferowanym paliwie:							
Przedmiot	Symbol	Wartość	Jednostka	Przedmiot	Symbol	Wartość	Jednostka
<b>Nominalna moc cieplna</b>				<b>Nominalna sprawność</b>			
Przy znamionowej mocy cieplnej	$P_n$	35,0	kW	Przy znamionowej mocy cieplnej	$\eta_n$	81,5	%
Przy znamionowej mocy cieplnej [30%/50%], jeśli dotyczy	$P_p$	16,3	kW	Przy znamionowej mocy cieplnej [30%/50%], jeśli dotyczy	$\eta_p$	84,2	%
<b>Sezonowa sprawność energetyczna ogrzewania</b>				<b>Wskaźnik sprawności energetycznej</b>			
Sprawność sezonowa	$\eta_s$	80	%	EEI		118	
<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	$e_{l_{max}}$	0,055	kW
				Przy znamionowej mocy cieplnej [30%/50%]	$e_{l_{min}}$	0,045	kW
				W trybie CZUWANIA	$P_{SB}$	0,004	kW
Paliwo	Preferowane paliwo (tylko jedno)	Inne odpowiednie paliwo(a)	Sezonowe emisje z ogrzewania pomieszczeń				
			PM	OGC	CO	NO <sub>x</sub>	
				[x] mg/m <sup>3</sup> by 10% O <sub>2</sub>			
Polana drewna, wilgotność ≤ 25%	tak	nie	13	11	269	143	
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	-	-	-	-	