

Informacijski list kotla							
Kontaktne podatki		ATTACK, s.r.o. , Dielenská Kružná 5020, 038 61 Vrútky, Slovaška					
Identifikacijska oznaka modela		ATTACK DPX 25 COMBI PELLET					
Način polnjenja: ročno in samodejno - priporočen hranilnik tople vode prostornine najmanj 1050 litrov							
Kondenzacijski kotel		ne	Kotel na trdno gorivo za soproizvodnjo		ne	Kombiniran kotel	da
Razred energijske učinkovitosti		A+					
Značilnosti pri delovanju samo z osnovnim gorivom:							
Element	Simbol	Vrednost	Enota	Element	Simbol	Vrednost	Enota
Koristna izhodna toplota				Izkoristek			
Pri nazivni izhodni toplotni moči	P_n	32	kW	Pri nazivni izhodni toplotni moči	η_n	81	%
Pri [30%/50%] nazivne izhodne toplotne moči, če je primerno	P_p	9	kW	Pri [30%/50%] nazivne izhodne toplotne moči, če je primerno	η_p	81	%
Sezonska energijska učinkovitost pri ogrevanju prostorov				Indeks energijske učinkovitosti			
Sezonska učinkovitost	η_s	79	%	EEl	115		
Kotel na trdno gorivo za soproizvodnjo: električni izkoristek				Dodatna potreba po električni moči			
Pri nazivni izhodni toplotni moči	$\eta_{el, n}$	-	%	Pri nazivni izhodni toplotni moči	$e_{l_{max}}$	0,057	kW
				Pri [30%/50%] nazivne izhodne toplotne moči,	$e_{l_{min}}$	0,029	kW
				V stanju pripravljenosti	P_{SB}	0,015	kW
Gorivo	Osnovno gorivo (samo eno):	Druga primerna goriva	Sezonske emisije pri ogrevanju prostorov				
			PM	OGC	CO	NO _x	
				[x] mg/m ³ pri 10% O ₂			
Polena, vsebnost vlage ≤ 25%	ne	da	13	15	142	125	
Lesni sekanci, vsebnost vlage 15 - 35 %	ne	ne	-	-	-	-	
Lesni sekanci, vsebnost vlage > 35 %	ne	ne	-	-	-	-	
Stisnjen les v obliki peletov ali briketov	da	ne	5	9	315	190	
Žagovina, vsebnost vlage ≤ 50 %	ne	ne	-	-	-	-	
Druga lesna biomasa	ne	ne	-	-	-	-	
Nelesna biomasa	ne	ne	-	-	-	-	
Bituminozni premog	ne	ne	-	-	-	-	
Rjavi premog (vključno z briketi)	ne	ne	-	-	-	-	
Koks	ne	ne	-	-	-	-	
Antracit	ne	ne	-	-	-	-	
Briketi iz mešanega fosilnega goriva	ne	ne	-	-	-	-	
Drugo fosilno gorivo	ne	ne	-	-	-	-	
Briketi iz mešanice biomase (30 - 70 %) /fosilnega goriva	ne	ne	-	-	-	-	
Druga mešanica biomase in fosilnega goriva	ne	ne	-	-	-	-	

Informacijski list kotla							
Kontaktne podatki		ATTACK, s.r.o. , Dielenská Kružná 5020, 038 61 Vrútky, Slovaška					
Identifikacijska oznaka modela		ATTACK DPX 30 COMBI PELLET					
Način polnjenja: ročno in samodejno - priporočen hranilnik tople vode prostornine najmanj 1320 litrov							
Kondenzacijski kotel		ne	Kotel na trdno gorivo za soproizvodnjo		ne	Kombiniran kotel	da
Razred energijske učinkovitosti		A+					
Značilnosti pri delovanju samo z osnovnim gorivom:							
Element	Simbol	Vrednost	Enota	Element	Simbol	Vrednost	Enota
Koristna izhodna toplota				Izkoristek			
Pri nazivni izhodni toplotni moči	P_n	32	kW	Pri nazivni izhodni toplotni moči	η_n	81	%
Pri [30%/50%] nazivne izhodne toplotne moči, če je primerno	P_p	9	kW	Pri [30%/50%] nazivne izhodne toplotne moči, če je primerno	η_p	81	%
Sezonska energijska učinkovitost pri ogrevanju prostorov				Indeks energijske učinkovitosti			
Sezonska učinkovitost	η_s	79	%	EEl	116		
Kotel na trdno gorivo za soproizvodnjo: električni izkoristek				Dodatna potreba po električni moči			
Pri nazivni izhodni toplotni moči	$\eta_{el, n}$	-	%	Pri nazivni izhodni toplotni moči	$e_{l_{max}}$	0,086	kW
				Pri [30%/50%] nazivne izhodne toplotne moči,	$e_{l_{min}}$	0,043	kW
				V stanju pripravljenosti	P_{SB}	0,015	kW
Gorivo	Osnovno gorivo (samo eno):	Druga primerna goriva	Sezonske emisije pri ogrevanju prostorov				
			PM	OGC	CO	NO _x	
				[x] mg/m ³ pri 10% O ₂			
Polena, vsebnost vlage ≤ 25%	ne	da	20	7	169	177	
Lesni sekanci, vsebnost vlage 15 - 35 %	ne	ne	-	-	-	-	
Lesni sekanci, vsebnost vlage > 35 %	ne	ne	-	-	-	-	
Stisnjen les v obliki peletov ali briketov	da	ne	14	8	332	172	
Žagovina, vsebnost vlage ≤ 50 %	ne	ne	-	-	-	-	
Druga lesna biomasa	ne	ne	-	-	-	-	
Nelesna biomasa	ne	ne	-	-	-	-	
Bituminozni premog	ne	ne	-	-	-	-	
Rjavi premog (vključno z briketi)	ne	ne	-	-	-	-	
Koks	ne	ne	-	-	-	-	
Antracit	ne	ne	-	-	-	-	
Briketi iz mešanega fosilnega goriva	ne	ne	-	-	-	-	
Drugo fosilno gorivo	ne	ne	-	-	-	-	
Briketi iz mešanice biomase (30 - 70 %) /fosilnega goriva	ne	ne	-	-	-	-	
Druga mešanica biomase in fosilnega goriva	ne	ne	-	-	-	-	

Informacijski list kotla							
Kontaktne podatki		ATTACK, s.r.o. , Dielenská Kružná 5020, 038 61 Vrútky, Slovaška					
Identifikacijska oznaka modela		ATTACK DPX 35 COMBI PELLET					
Način polnjenja: ročno in samodejno - priporočen hranilnik tople vode prostornine najmanj 1460 litrov							
Kondenzacijski kotel		ne	Kotel na trdno gorivo za soproizvodnjo		ne	Kombiniran kotel	da
Razred energijske učinkovitosti		A+					
Značilnosti pri delovanju samo z osnovnim gorivom:							
Element	Simbol	Vrednost	Enota	Element	Simbol	Vrednost	Enota
Koristna izhodna toplota				Izkoristek			
Pri nazivni izhodni toplotni moči	P_n	32	kW	Pri nazivni izhodni toplotni moči	η_n	81	%
Pri [30%/50%] nazivne izhodne toplotne moči, če je primerno	P_p	9	kW	Pri [30%/50%] nazivne izhodne toplotne moči, če je primerno	η_p	81	%
Sezonska energijska učinkovitost pri ogrevanju prostorov				Indeks energijske učinkovitosti			
Sezonska učinkovitost	η_s	79	%	EEl	116		
Kotel na trdno gorivo za soproizvodnjo: električni izkoristek				Dodatna potreba po električni moči			
Pri nazivni izhodni toplotni moči	$\eta_{el, n}$	-	%	Pri nazivni izhodni toplotni moči	$e_{l_{max}}$	0,086	kW
				Pri [30%/50%] nazivne izhodne toplotne moči,	$e_{l_{min}}$	0,043	kW
				V stanju pripravljenosti	P_{SB}	0,015	kW
Gorivo	Osnovno gorivo (samo eno):	Druga primerna goriva	Sezonske emisije pri ogrevanju prostorov				
			PM	OGC	CO	NO _x	
				[x] mg/m ³ pri 10% O ₂			
Polena, vsebnost vlage ≤ 25%	ne	da	9	17	276	138	
Lesni sekanci, vsebnost vlage 15 - 35 %	ne	ne	-	-	-	-	
Lesni sekanci, vsebnost vlage > 35 %	ne	ne	-	-	-	-	
Stisnjen les v obliki peletov ali briketov	da	ne	11	9	267	136	
Žagovina, vsebnost vlage ≤ 50 %	ne	ne	-	-	-	-	
Druga lesna biomasa	ne	ne	-	-	-	-	
Nelesna biomasa	ne	ne	-	-	-	-	
Bituminozni premog	ne	ne	-	-	-	-	
Rjavi premog (vključno z briketi)	ne	ne	-	-	-	-	
Koks	ne	ne	-	-	-	-	
Antracit	ne	ne	-	-	-	-	
Briketi iz mešanega fosilnega goriva	ne	ne	-	-	-	-	
Drugo fosilno gorivo	ne	ne	-	-	-	-	
Briketi iz mešanice biomase (30 - 70 %) /fosilnega goriva	ne	ne	-	-	-	-	
Druga mešanica biomase in fosilnega goriva	ne	ne	-	-	-	-	

Informacijski list kotla							
Kontaktne podatki		ATTACK, s.r.o. , Dielenská Kružná 5020, 038 61 Vrútky, Slovaška					
Identifikacijska oznaka modela		ATTACK DPX 40 COMBI PELLET					
Način polnjenja: ročno in samodejno - priporočen hranilnik tople vode prostornine najmanj 1725 litrov							
Kondenzacijski kotel		ne	Kotel na trdno gorivo za soproizvodnjo		ne	Kombiniran kotel	da
Razred energijske učinkovitosti		A+					
Značilnosti pri delovanju samo z osnovnim gorivom:							
Element	Simbol	Vrednost	Enota	Element	Simbol	Vrednost	Enota
Koristna izhodna toplota				Izkoristek			
Pri nazivni izhodni toplotni moči	P_n	41	kW	Pri nazivni izhodni toplotni moči	η_n	81	%
Pri [30%/50%] nazivne izhodne toplotne moči, če je primerno	P_p	12	kW	Pri [30%/50%] nazivne izhodne toplotne moči, če je primerno	η_p	81	%
Sezonska energijska učinkovitost pri ogrevanju prostorov				Indeks energijske učinkovitosti			
Sezonska učinkovitost	η_s	80	%	EEl	114		
Kotel na trdno gorivo za soproizvodnjo: električni izkoristek				Dodatna potreba po električni moči			
Pri nazivni izhodni toplotni moči	$\eta_{el, n}$	-	%	Pri nazivni izhodni toplotni moči	$e_{l_{max}}$	0,086	kW
				Pri [30%/50%] nazivne izhodne toplotne moči,	$e_{l_{min}}$	0,043	kW
				V stanju pripravljenosti	P_{SB}	0,015	kW
Gorivo	Osnovno gorivo (samo eno):	Druga primerna goriva	Sezonske emisije pri ogrevanju prostorov				
			PM	OGC	CO	NO _x	
				[x] mg/m ³ pri 10% O ₂			
Polena, vsebnost vlage ≤ 25%	ne	da	17	13	259	183	
Lesni sekanci, vsebnost vlage 15 - 35 %	ne	ne	-	-	-	-	
Lesni sekanci, vsebnost vlage > 35 %	ne	ne	-	-	-	-	
Stisnjen les v obliki peletov ali briketov	da	ne	6	11	184	155	
Žagovina, vsebnost vlage ≤ 50 %	ne	ne	-	-	-	-	
Druga lesna biomasa	ne	ne	-	-	-	-	
Nelesna biomasa	ne	ne	-	-	-	-	
Bituminozni premog	ne	ne	-	-	-	-	
Rjavi premog (vključno z briketi)	ne	ne	-	-	-	-	
Koks	ne	ne	-	-	-	-	
Antracit	ne	ne	-	-	-	-	
Briketi iz mešanega fosilnega goriva	ne	ne	-	-	-	-	
Drugo fosilno gorivo	ne	ne	-	-	-	-	
Briketi iz mešanice biomase (30 - 70 %) /fosilnega goriva	ne	ne	-	-	-	-	
Druga mešanica biomase in fosilnega goriva	ne	ne	-	-	-	-	

Informacijski list kotla							
Kontaktne podatki		ATTACK, s.r.o. , Dielenská Kružná 5020, 038 61 Vrútky, Slovaška					
Identifikacijska oznaka modela		ATTACK DPX 45 COMBI PELLET					
Način polnjenja: ročno in samodejno - priporočen hranilnik tople vode prostornine najmanj 2085 litrov							
Kondenzacijski kotel		ne	Kotel na trdno gorivo za soproizvodnjo		ne	Kombiniran kotel	da
Razred energijske učinkovitosti		A+					
Značilnosti pri delovanju samo z osnovnim gorivom:							
Element	Simbol	Vrednost	Enota	Element	Simbol	Vrednost	Enota
Koristna izhodna toplota				Izkoristek			
Pri nazivni izhodni toplotni moči	P_n	46	kW	Pri nazivni izhodni toplotni moči	η_n	81	%
Pri [30%/50%] nazivne izhodne toplotne moči, če je primerno	P_p	13	kW	Pri [30%/50%] nazivne izhodne toplotne moči, če je primerno	η_p	81	%
Sezonska energijska učinkovitost pri ogrevanju prostorov				Indeks energijske učinkovitosti			
Sezonska učinkovitost	η_s	80	%	EEl	114		
Kotel na trdno gorivo za soproizvodnjo: električni izkoristek				Dodatna potreba po električni moči			
Pri nazivni izhodni toplotni moči	$\eta_{el, n}$	-	%	Pri nazivni izhodni toplotni moči	$e_{l_{max}}$	0,086	kW
				Pri [30%/50%] nazivne izhodne toplotne moči,	$e_{l_{min}}$	0,043	kW
				V stanju pripravljenosti	P_{SB}	0,015	kW
Gorivo	Osnovno gorivo (samo eno):	Druga primerna goriva	Sezonske emisije pri ogrevanju prostorov				
			PM	OGC	CO	NO _x	
				[x] mg/m ³ pri 10% O ₂			
Polena, vsebnost vlage ≤ 25%	ne	da	21	22	268	197	
Lesni sekanci, vsebnost vlage 15 - 35 %	ne	ne	-	-	-	-	
Lesni sekanci, vsebnost vlage > 35 %	ne	ne	-	-	-	-	
Stisnjen les v obliki peletov ali briketov	da	ne	4	14	224	140	
Žagovina, vsebnost vlage ≤ 50 %	ne	ne	-	-	-	-	
Druga lesna biomasa	ne	ne	-	-	-	-	
Nelesna biomasa	ne	ne	-	-	-	-	
Bituminozni premog	ne	ne	-	-	-	-	
Rjavi premog (vključno z briketi)	ne	ne	-	-	-	-	
Koks	ne	ne	-	-	-	-	
Antracit	ne	ne	-	-	-	-	
Briketi iz mešanega fosilnega goriva	ne	ne	-	-	-	-	
Drugo fosilno gorivo	ne	ne	-	-	-	-	
Briketi iz mešanice biomase (30 - 70 %) /fosilnega goriva	ne	ne	-	-	-	-	
Druga mešanica biomase in fosilnega goriva	ne	ne	-	-	-	-	

Informacijski list kotla							
Kontaktne podatki		ATTACK, s.r.o. , Dielenská Kružná 5020, 038 61 Vrútky, Slovaška					
Identifikacijska oznaka modela		ATTACK DPX 50 COMBI PELLET					
Način polnjenja: ročno in samodejno - priporočen hranilnik tople vode prostornine najmanj 2085 litrov							
Kondenzacijski kotel	ne	Kotel na trdno gorivo za soproizvodnjo	ne	Kombiniran kotel	da		
Razred energijske učinkovitosti		A+					
Značilnosti pri delovanju samo z osnovnim gorivom:							
Element	Simbol	Vrednost	Enota	Element	Simbol	Vrednost	Enota
Koristna izhodna toplota				Izkoristek			
Pri nazivni izhodni toplotni moči	P_n	50	kW	Pri nazivni izhodni toplotni moči	η_n	81	%
Pri [30%/50%] nazivne izhodne toplotne moči, če je primerno	P_p	15	kW	Pri [30%/50%] nazivne izhodne toplotne moči, če je primerno	η_p	81	%
Sezonska energijska učinkovitost pri ogrevanju prostorov				Indeks energijske učinkovitosti			
Sezonska učinkovitost	η_s	80	%	EEl	114		
Kotel na trdno gorivo za soproizvodnjo: električni izkoristek				Dodatna potreba po električni moči			
Pri nazivni izhodni toplotni moči	$\eta_{el, n}$	-	%	Pri nazivni izhodni toplotni moči	$e_{l_{max}}$	0,086	kW
				Pri [30%/50%] nazivne izhodne toplotne moči,	$e_{l_{min}}$	0,043	kW
				V stanju pripravljenosti	P_{SB}	0,015	kW
Gorivo	Osnovno gorivo (samo eno):	Druga primerna goriva	Sezonske emisije pri ogrevanju prostorov				
			PM	OGC	CO	NO _x	
				[x] mg/m ³ pri 10% O ₂			
Polena, vsebnost vlage ≤ 25%	ne	da	21	22	268	197	
Lesni sekanci, vsebnost vlage 15 - 35 %	ne	ne	-	-	-	-	
Lesni sekanci, vsebnost vlage > 35 %	ne	ne	-	-	-	-	
Stisnjen les v obliki peletov ali briketov	da	ne	7	18	403	190	
Žagovina, vsebnost vlage ≤ 50 %	ne	ne	-	-	-	-	
Druga lesna biomasa	ne	ne	-	-	-	-	
Nelesna biomasa	ne	ne	-	-	-	-	
Bituminozni premog	ne	ne	-	-	-	-	
Rjavi premog (vključno z briketi)	ne	ne	-	-	-	-	
Koks	ne	ne	-	-	-	-	
Antracit	ne	ne	-	-	-	-	
Briketi iz mešanega fosilnega goriva	ne	ne	-	-	-	-	
Drugo fosilno gorivo	ne	ne	-	-	-	-	
Briketi iz mešanice biomase (30 - 70 %) /fosilnega goriva	ne	ne	-	-	-	-	
Druga mešanica biomase in fosilnega goriva	ne	ne	-	-	-	-	