



**AUTOMATICKÝ KOTEL
NA PELETY**

ATTACK PELLETT

PŘEDNOSTI KOTLE

- *moderní vzhled*
- *automatický provoz kotle řízený pokojovým termostatem zabezpečuje vysoký komfort vytápění*
- *vysoká účinnost spalování – nízká spotřeba paliva*
- *nenáročná obsluha a jednoduché čištění*
- *možnost spalování kusového dřeva*
- *automatické podávání paliva*
- *dlouhodobě ověřená konstrukce kotlového tělesa*
- *kotlové těleso vyrobené z oceli o tl. 6 mm*
- *nízké provozní náklady*
- *dlouhá životnost*
- *kompaktní rozměry*
- *spolehlivý hořák na pelety s automatickým řízením provozu a diagnostikou*
- *možnost vytápění dodatečnou elektrickou spirálou o výkonu 6 kW, která může plnit také funkci protimrazové ochrany*
- *trubkový výměník kotle je osazen spirálovými turbulátory, zabezpečujícími lepší přenos tepla do výměníku a tím větší účinnost kotle*
- *k dostání také ve verzi s automatickým odpopelněním a čištěním výměníku*



Automatické kotle na pelety ATTACK Pellet jsou moderní kotle, které svým dokonalým spalováním šetří životní prostředí při zachování vysokého uživatelského komfortu.

TECHNICKÉ PARAMETRY

		Pellet 20	Pellet 30
Jmenovitý výkon	kW	20	30
Rozsah nastavení výkonu	kW	12-20	20-30
Předepsaný tah komína	Pa	15-20	15-20
Max. prac. přetlak vytápěné vody	kPa	300	300
Účinnost kotle	%	90	90
Hmotnost kotle	kg	270	280
Palivo (pro hořák na pelety)		Dřevěné pelety pr. 6-10 mm, l=35 mm max.	
Primární spotřeba paliva	kg ^h ⁻¹	2,4-4,5	4,5-7
Teplota spalin při jmen. výkonu	°C	127	127
Objem vody v kotli	l	60	60
Max. elektrický příkon (při zapalování)	W	1200	1200
Provozní elektrický příkon	W	90	90
Průměr odtahového hrdla	mm	150	150
Připojovací napětí	V/Hz	230/50	230/50
Výška kotle	mm	1085	1085
Šířka kotle	mm	590	590
Hloubka kotle bez hořáku/s hořákem	mm	950/1270	950/1270
Rozměr otvoru pro hořák	mm	170x180	170x180
Rozměr čistícího otvoru	mm	370x140	370x140
Parametry el. vyhřívacího tělesa	kW	2,4-6	2,4-6

ROZMĚRY

