

ECO PELLET

33

38

42

Kotlovi se isporučuju sa:

- Ekspanzionom posudom
- Pumpom
- Odzračnim lončetom



Snaga predata vodi	33 kW	38 kW	42 kW
Dimenzije proizvoda	Širina - 714 mm / Visina - 1436 mm / Dubina - 942 mm		
Litraža kotla	80 l		
Spremište kotla za pelet	70 kg		
Površina i kubikaža zagrevanja	217.8 m ² / 547.8 m ³	250.8 m ² / 630.8 m ³	277.2 m ² / 697.2 m ³
Težina proizvoda	370 kg / 395 kg		
Stepen iskorišćenja	91 %		
Maksimalna potrošnja peleta	7.3 kg/h	8.4 kg/h	9.3 kg/h
Odvod dima	ø 120 mm		

- Elektronika je na srpskom jeziku (modifikovana elektronika sa porukom za čišćenje kotla)
- Mogućnost povezivanja sobnog termostata
- Četiri vrste zaštite: sigurnosni ventil, sigurnosni termostat, sigurnosni elektronski manometar i sigurnosna klapna pritiska izduvnih gasova
- Obavezna je ugradnja sobnog termostata
- Kotao je izrađen od kotlovskog lima debljine 5mm
- Izolacija je debljine 50mm, postavljena sa svih strana kotla
- Izolacija vrata i gornjeg poklopca ložišta je 75mm od toga 50mm vermikulita i 25mm keramičke izolacije radi bolje refleksije temperature ložišta natrag ka kotlu
- Kotao, vrata ložišta i ložište kotla zaštićeni su vatrootpornom farbom
- Olakšano čišćenje dimovodnih kanala uz pomoć ručnog mehanizma
- Pomoćni alat za ručni mehanizam čišćenja, omogućava čišćenje dimovodnih kanala u toku rada kotla
- Max/Min dužina peleta 25mm / 10mm
- Max/Min prečnik peleta ø 4 / ø 6
- Garantovana snaga sa bukovim peletom
- Mogućnost rada kotla u 5 nivoa snage
- Snaga predata prostoriji 1kW

www.mbs.rs



MBS

Milan Blagojević AD Smederevo

Smederevac