



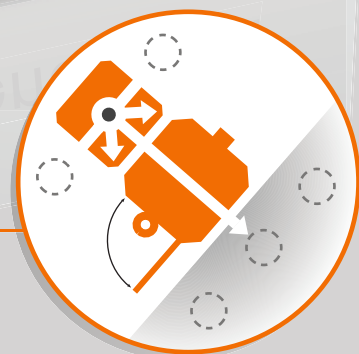
Visoka učinkovitost 91,1 %



### Energetska učinkovitost Upogljiva cev

Energetsko učinkoviti deli pomagajo pri prihranku energije in vašega denarja

Upogljive cevi med kotlom in silosom za pelete omogoča lažjo montažo v kotlovnico



Velika izbira silosov za pelete



### Napredna regulacija

Intuitivni zaslon na dotik, sanitarna voda po standardu in izbira: 4 ogrevalni krogi, vremenski način delovanja, lambda sonda



### Samodejno čiščenje

Samodejno čiščenje gorilnika in izmenjevalca toplote poveča udobje in izboljša učinkovitost kotla

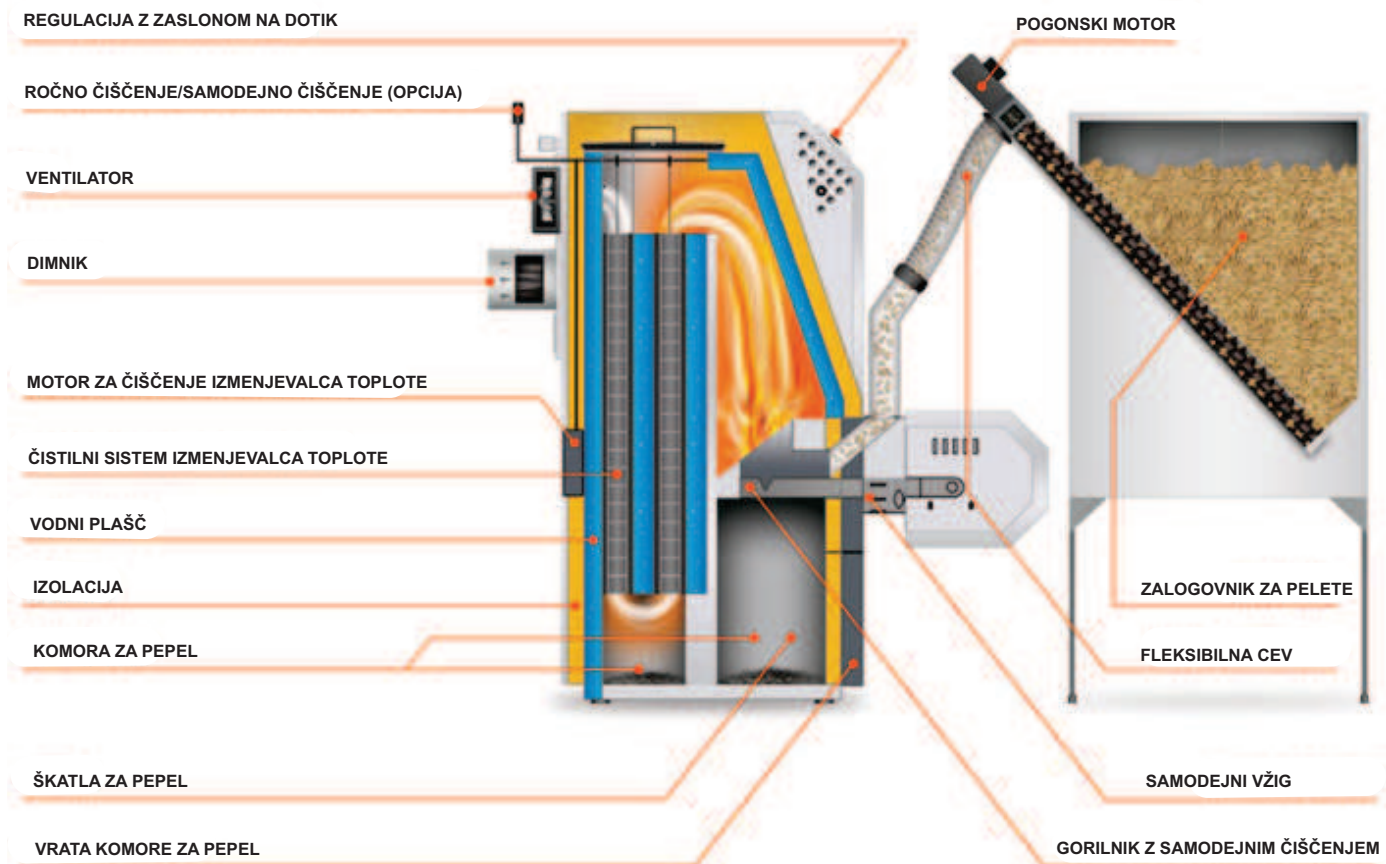
### VAKUM\*\*

pnevmatski prenos pelet iz večjega silosa za pelete



\* Samodejno čiščenje gorilnika je standardno, samodejno čiščenje izmenjevalca toplote pa je po izbiri  
\*\* OPCIJA

## SODOBNA OGREVALNA TEHNOLOGIJA



### Parametri:

Toplotni izkoristek:	
Imenska moč:	
Delovno območje:	
Širina:	
Višina:	
Globina:	
Zaloga vode:	
Premer dimnika zunaj/notra.:	
Prilporočen premer dimnika:	
Zahtevan vlek dimnika:	
Cevni priključki:	
Maksimalni tlak	
Povpr. izhodna temp. izpušnih plinov pri maks. moči:	
Povpr. izhodna temp. dimnih plinov pri min. moči:	
Maksimalna prilporočena temp. dimnih plinov:	
Maksimalna temperatura kotla:	
Prilporočena temperatura kotla:	
Minimalna temperatura povratne vode:	
Kapaciteta silosa pelet:	

### Enota:

	Pellet Focus 21
%	91,1
kW	18
kW	5,4 + 18,0
mm	555
mm	1215
mm	1115
dm <sup>3</sup>	53
mm	120 / 110
mm	120 - 130
Pa / mbar	5 + 10 / 0,05 + 0,10
cal	1
bar	1,5 / 3,0*
°C	120
°C	60
°C	180
°C	85
°C	65 + 80
°C	55
dm <sup>3</sup>	270 / 300 / 400 / 500 / 900 / 148

### Dodatki

- B modul – vremenska regulacija
- Daljinec EcoSter200
- Lambda sonda – najvišja učinkovitost
- Hidravlični komplet
- različica z tremi bari

## SODOBNE OGREVALNE TEHNOLOGIJE