



ETAŽ 20



Etaž 20 je zavarena konstrukcija sa dvostrukim zidom i vodom hladnomrešetkom, tako da oblika sve površine koje su u dodiru sa plamenom i vrelim gasovima. Izrad enje od ugljeni čnogč elikaza kotlovske limove debljine 4 mm. Poseduje vodom hla denurešetku izrad enuod kotlovskih bešavnih cevi kvaliteta Č1212. Visoka pouzdanost u radu, kao i dug i kvalitetan rad, pored navedenog obezbe dujei primenjeni postupci zavarivanja i rezanja metala, kao i montaža i ispitivanja na specijalnim napravama i uređ ajima. Konstrukcija omogu čavalaako loženje i čišć enje.

Konstrukcija Etaža 20 omogu čavaprikluč akna dimnjak sa plotne. Pored priklju čakaza potisnu i povratnu vodu iz instalacije Etaž 20 takod eima ostale potrebne priključe ke:

- priključ akza punjenje i pranje
- priključ akza regulator promaje
- priključ akza termometar
- priklju čaksigurnosnog voda.

Obložen je oplatom od plastificiranog lima debljine 1 mm.

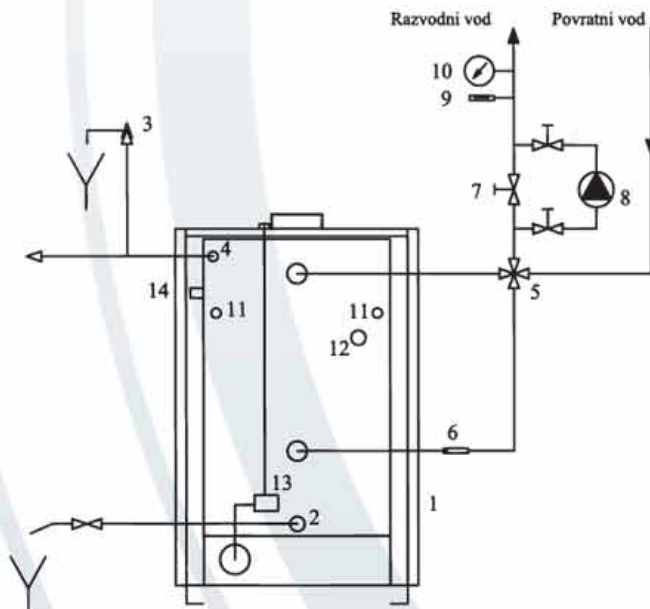
Tehnič kekarakteristike:

- nazivna snaga: 20 kW
- prostor koji zagreva u prostoriji gde je smešten: 15 m²
- prostor koji može da zagreje: 80-90 m² u zavisnosti od izolovanosti objekta
- koli činavode u Etaž-u 20:25 litara
- težina: 155 kilograma
- debljina plotne: 7 milimetara
- priključ akna dimnjak: 130

Iz bezbednosnih razloga, zbog eventualnih požara i dužeg veka trajanja zabranjeno je podlaganje gumom, plastič nom masom, organskim otpacima, tekstilnim krpama.

LEGENDA:

1. Etaž 20
2. Priključak za punjenje i pražnjenje
3. Cevni odzračivač sa prelivom za vodu
4. Priključak za odzračnu slavinu
5. Ventil za mešanje
6. Skupljač nečistoće
7. Ventil
8. Cirkulaciona pumpa
9. Termometar
10. Manometar
11. Priključak za termičko osiguranje
12. Priključak za sondu termičkog osiguranja oticanjem
13. Regulator promaje
14. Priključak za sondu termometra i regulatora promaje



TIP KOTLA	SNAGA	RADNI PRITISAK	PROBNI PRITISAK	KOLIČINA VODE	MASA KOTLA	POTREBNA PROMAJA	DIMENZIJE				
							A	B	C	D	H
	kW	kPa	kPa	Lit.	kg	Pa	mm				
ETA 20	20	300	450	25	155	17	470	650	30	130	855

NAPOMENA:

Obavezna je ugradnja ventila sigurnosti na odvojenom priključku zaštitnog voda. u suprotnom ne priznajemo garanciju, niti prihvatamo da snosimo bilo kakave neželjene posledice nepravilnog priključenja ETAZA 20.