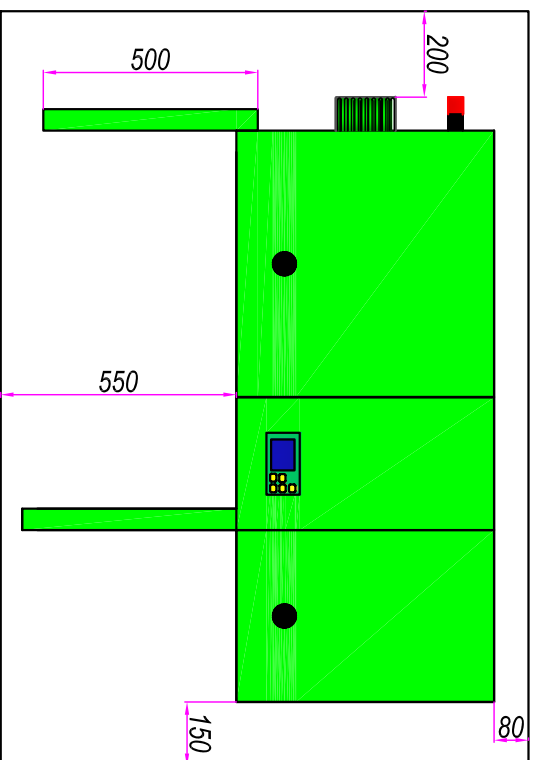
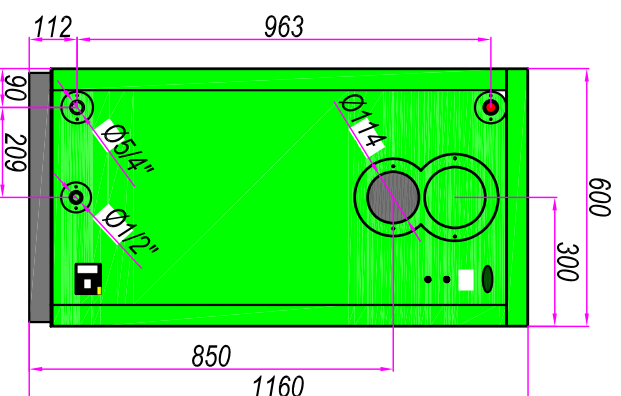
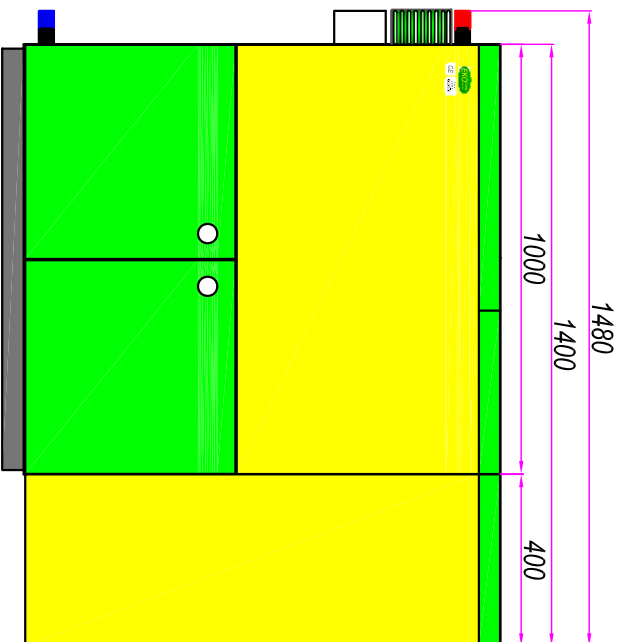


# OSNOVNE DIMENZIJE KOTLA NA PELET EKOLINE 50

## Sa tehničkim karakteristikama



MINIMALNA SLOBODNA PLOŠTA OKO KOTLA

KARAKTERISTIKE KOTLA				
Veličina spremnika [kg]	Sadržaj vode u kotlu [dm <sup>3</sup> ]	Dužina kotla [mm]	Širina kotla [mm]	Visina kotla [mm]
70	200	1480	600	1160
				500

ELEKTRIČNE PRIKLJUČNE VRIJEDNOSTI				
Priključni napon [V]	Upravljački napon [V]	Instalirana snaga sa izlaznim ventilatorom [kW]	Normalna snaga u radu [kW]	
AC 220	DC 12	1,092	0,085	

PRIKLJUČCI VODE I DIMOVODA				
Vodeni priključak (podzemni i površni vod) [in]	Dimovodni priključak [mm]	Podpritisak dimnjaka [Pa]	Dijametar dimnjaka [mm]	Visina dimnjaka [mm]
5/4"-42.4[mm]	114	-20	120	850

KARAKTERISTIKE KOTLA				
Nazivna ispodorna snaga (Preporučena ispodorska i maksimalna voda na izlazu) [kW]	Preporučena ispodorska i maksimalna temperatura [°C]	iz kotla [°C]	Radni pritisak max. iz kotla [bar]	Radni pritisak max. (sistemska grijalica) [bar]
50	40-95	95	40	2
				1
				2.5
				4

Crtao: datum	kontrolisao: datum	Naziv, opis	Wgno
A. Elvis mašteh.	Danilo B. 16.01.2011	Tehničke karakteristike za kotao EKOLINE 50	
		Broj dokumenta	Broj islova
		Broj islova	Broj islova