



Ekološko (štedljivo) grijanje na pelet .

Termo peć u kotlovnici



Klasa



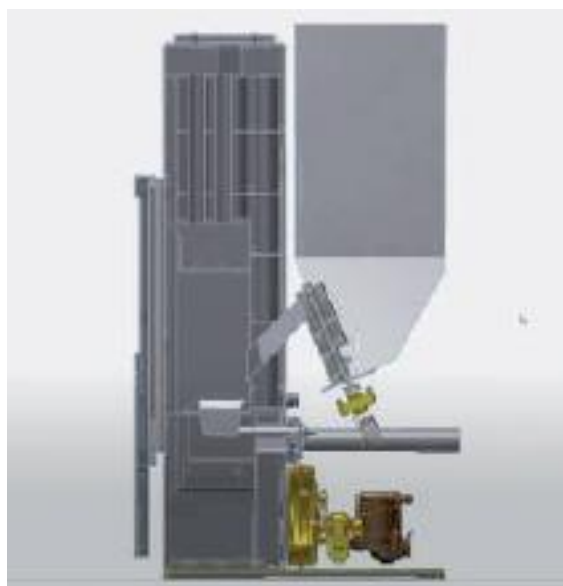
MODULIRAJUĆA
PUMPA



Upaljač
KERAMIČKI



**Efikasnost
90%**



S Bjelkasta

Marka ADLER - Model TA	MOD 16 TA	MOD 20 TA	MOD 24 TA	MOD 28 TA	MOD 32 TA
Globalna termička snaga kW	16,16-4,89	19-5,86	23,79-5,86	27,17-7	31,8-7
Nominalna izlazna snaga kW	14,4-4,29	17,51-5,21	21,51-5,21	24,5-6,34	29,14-6,34
Potrošnja peleta (min-max) kg/h	3,37-1,02	3,87-1,19	4,85-1,19	5,54-1,43	6,48-1,43
Efikasnost (max-min) %	89,11-87,87	92,13-88,82	90,39-88,82	90,65-90,09	91,64-90,65
Promjer dimnjače Ø mm	80	80	80	100	100
Kapacitet spremnika za pelet kg	30	65	65	81	81
Autonomija (min-max) h	45-13,6	50-15,5	50-12,5	14,5-56,5	12,5-56,7
Električna potrošnja (paljenje) w	140-350	140-350	140-350	140-350	140-350
Dimenzije (dužinaXdubinaXvisina)	562x701x1081	630x787x1247	630x787x1247	692x872x1368	692x872x1368
Težina	180	240	240	305	305
Okvirno : za m2/ m3	120-135/330-370	145-160/390-440	175-200/480-540	200-225/540-610	240-270/650-730

Tehnički opis: Termo pelet peć u kotlovnici; razvod za centralno grijanje na radijatore u kombinaciji sa podnim grijanjem, visoke efikasnosti. Priključak je moguć na sve već postojeće sisteme centralnog grijanja . Minimalnih dimenzija i tihi rad a uključeno je ; ekspanziona posuda, cirkulaciona pumpa, siguronosni ventil 3 bara, tank za vodu, tank za pelet, upravljačka elektronika za dnevni / tjedni programator rada, ventilator dimnjače. Mogućnosti kombinacija za spajanje na „pufer“ bojler sa solarnim i fotonaponskim panelima. Svi podaci i slike su idikativni i provizorni te se mogu se promijeniti bez prethodne obavijesti.