



die ökologische Wärme

Ekološko (štedljivo) grijanje na pelet .

Termo peć u kotlovnici

A⁺

Klasa



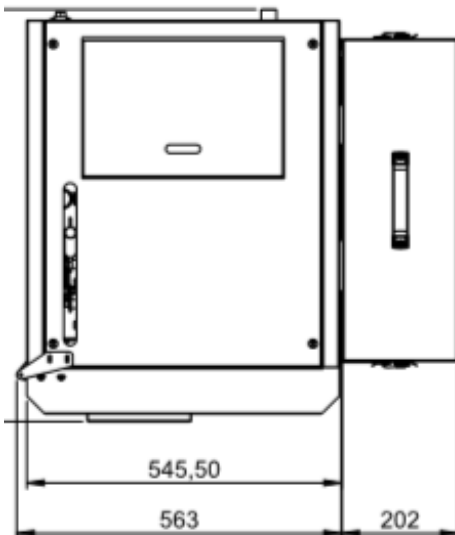
Upaljač
KERAMIČKI



MODULIRAJUĆA
PUMPA



PATENT
SAMOČIŠĆENJE
LOŽIŠTA-PEPELJARE



Efikasnost
90%

KOFER
ZA
PEPEO



Marka ADLER - Model TC	MOD 16 TC	MOD 20 TC	MOD 24 TC	MOD 28 TC	MOD 34 TC
Globalna termička snaga kW	16,16-4,89	19-5,86	23,79-5,86	27,17-7	34-7
Nominalna izlazna snaga kW	14,4-4,29	17,51-5,21	21,51-5,21	24,5-6,34	31,22-6,34
Potrošnja peleta (min-max) kg/h	3,37-1,02	3,87-1,19	4,85-1,19	5,54-1,43	6,99-1,43
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
Samočišćenje pepeljare	DA	DA	DA	DA	DA
Puž za automatsko uklanjanje pepela	DA	DA	DA	DA	DA
Okvirno : za m ² / m ³	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 sa samočišćenjem pepeljare + puž za automatsko uklanjanje pepela ; 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, sigurnosni 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.