



Pelletstar Biocontrol	45	60
Moc grzewcza [kW]	11,8–47	11,8–62,5
Wymiary [mm]		
A Długość– całkowita	1560	1560
A1 Długość– obudowa	1160	1160
A2 Długość– środek głowicy napędzającej	1400	1400
A3 Długość– środek czopucha	1300	1300
B Szerokość	750	750
C Wysokość	1480	1480
D Średnica czopucha	150	150
E Zasilanie (1") wysokość	1200	1200
F Powrót (1") wysokość	1015	1015
G Wysokość do krawędzi czopucha	1300	1300
(G) Wysokość do środka czopucha	1135	1135
I Wysokość zbiornika stokera	480	480
H Kruciec spustowy/napędzający 1/2"	264	264
Masa kotła [kg]	518	518
min./max. podciśnienie w kominie [mbar]	0,05/0,10	0,05/0,10
dopuszczalne ciśnienie pracy [bar]	3,0	3,0
dopuszczalna temperatura pracy [°C]	95	95
pojemność wodna [l]	178	178
zasilanie [V,Hz,A] / pobór mocy [kW]	230,50,16 / 0,1	230,50,16 / 0,1
opór po stronie wodnej przy $\Delta t=20K$ [mbar]	4,7	8,2
opór po stronie wodnej przy $\Delta t=10K$ [mbar]	17,8	30,9
Emisja przy wydajności nominalnej		
Temperatura spalin [°C]	~108,2	~130,2
Strumień masowy spalin [kg/s]	0,0283	0,0388
zawartość CO2 [Vol. %]	12,8	12,5
Emisja przy wydajności częściowej		
Temperatura spalin [°C]	~80	~80
Strumień masowy spalin [kg/s]	0,0074	0,0074
zawartość CO2 [Vol. %]	12,0	12,0



Herz Armatura i Systemy Grzewcze  
Spółka z o.o.  
32-020 Wleńszka  
Tel.: 0048 12 289 0220  
Fax.: 0048 12 289 0221  
e-mail: centrata@herz.com.pl  
www.herz.com.pl

Pelletstar Biocontrol  
45 / 60

Bearb.:  
Gepr.:

Dat.:  
File: