



ESCO SOLUTIONS

საქართველო 1800 ღუშეთი სოფ ჩანადირთკარი

მოდელი: ეკონომი	EN 13240; 2006
ზიპი	ჰყარი გომასის გაათმობელი
გუნგირების ნომერი	CPR368 NA/05.04.2023
DOP ნომერი	009-HS-2023-06-08
ნომინალური სიმკლავა	7.99 კვ
ეფექტურობა	78.89%
CO გამონაგოლქვი %13 მ₂	%0.11 1363.44MG/Nm ³
ნაწვნი აირები	19,28 MG/m ³
No_x გამონაგოლქვი	162,06MG/m ³
OGC(C_xH_y) გამონაგოლქვი	65,90 MG/m ³
აირების გეგეერაგურა	210.2° C
გამონ. აირების ნაქადის წწვა	12.59 Pa
მოდინეგული გაზის მასა	2,29 კგ/მ

უსაფრტსო ღინიგანსტია

მარცხენა	იანგაქის	ფრონგალური
500 MM	500 MM	1000MM

უწყვები ოვერიგება	
საქვემურის მიერტება	პირღაპირი
რამოვენღირაგული სწწვა	ჰევა

სერიული ნომერი
ტარიღი

წაქითსაქაქა და მიყვექით უინსტრუქქიას



ESCO SOLUTIONS

1800 Chanadirtkary, Dushety, Georgia

Model: ERGONOM	EN 13240; 2006
Type	SOLID FUEL HEATING
Test Report Number	009-HS-2023-06-08
DOP Number	CPR 21 –NB1837
Nominal Heater Output	7.99 KW
Appliance Efficiency	78.89%
CO Emission %13 O₂	%0.11 1363.44MG/Nm ³
Dust Emission %13 O₂	19,28 MG/m ³
No_x Emission	162,06 MG/m ³
OGC (C_x H_y) Emission	65,90 MG/m ³
Temperature Of Flue	210.2°C
Gas Chimney Draught	12.59 Pa
Gas Flow Mass	2,29 KG/H

MINIMUM DISTANCE

LATERAL 500MM	REAR 500MM	FRONT 1000MM
-------------------------	----------------------	------------------------

Intermittent Operation

Chimney Conection	SINGLE
Recomendid Fuel	WOOD LOGS

Serial Number

Date

Read and follow the operating instructions

The above mentioned values are valid only in proof conditions

TM
S-
O-
S
E
E

