



# ESCO SOLUTIONS

საქართველო 1800 დუშეთი სოფ ჩანადირთკარი

მოდელი: ეკონომ A5

საქ.გვამ.უნივერსიტეტის  
პოლიტ. სტანდარტი

ზიანი  
გზსტირების ნომერი

მყარი გიომანის საყ. გავათბ.  
011482 02-03-37/51/02.03.2023

DOP ნომერი

02-03-37/51

ნომინალური სიმკვარვა

7.5 კვ

ეფექტურობა

70.7%

CO გაუმონაგოლქვი %13 O<sub>2</sub>

%0.08

ნაფხვი აირები

-----

No<sub>x</sub> გაუმონაგოლქვი

-----

OGC(C<sub>x</sub>H<sub>y</sub>) გაუმონაგოლქვი

-----

აირების შემკერაბურა

-----

გაუმონ. აირების ნაქალის წნევა

-----

მოდინეგული გაზის მესა

-----

## უსაფრთხო დინიგანსინა

მარცხენა  
500 MM

იანგაქის  
500 MM

ფრგნალური  
1000MM

უწყვავი ოვერიგება

საქვემურის მიერთება

აირლანიკი

რქომენდირგული სანავი

უმეა, გრიქვენი

სერიული ნომერი

თარიღი

წიქითსნათ და მიყვავით უინსტრუქცინას



# ESCO SOLUTIONS

1800 Chanadirtkary, Dushety, Georgia

**Model: ECONOM A5**

Modified standard of  
TechnicalUniversity of Georgia

**Type**

**SOLID FUEL HEATING**

**Test Report Number DOP**

011482 02-03-37/51/ O2.03.2023

**Number**

02-03-37/51

**Nominal Heater Output**

7.5 KW

**Appliance Efficiency CO**

70.7%

**Emission %13 O<sub>2</sub> Dust**

%0.08

**Emission %13 O<sub>2</sub> No<sub>x</sub>**

-----

**Emission**

-----

**OGC (C<sub>x</sub> H<sub>y</sub>) Emission**

-----

**Temperature Of Flue Gas**

-----

**Chimney Drought**

-----

**Gas Flow Mass**

-----

## MINIMUM DISTANCE

**LATERAL**

500MM

**REAR**

500MM

**FRONT**

1000MM

**Intermittent Operation**

**Chimney Conection**

SINGLE

**Recomendid Fuel**

WOOD LOGS, BRIQUETTS

**Serial Number**

**Date**

**Read and follow the operating instructions**

**The above mentioned values are valid only in proof conditions**

TM  
**S-ESCO-S**

