

**CE** PRITY 95 Ltd. Bulgaria 5140 Lyaskovets str.M.Raykovich 33 www.prity-bg.com  
25 Декларация за експлоатационни показатели  
Declaration of performance 002/CPR-06.11.2025  
EN 16510-1:2022, EN 16510-2-1:2022

**PRITY**



Нотифициран орган/Notified body : NB 1879 - Control 94 Ltd.

Тип на уреда/Device type : B

**BG** Отоплителен уред на твърдо гориво  
КАМИНА PRITY PM3 E

**EN** Heating appliance for solid fuel  
FIREPLACE PRITY PM3 E

Вид на горивото ( влажност $\leq 25\%$ )	сухи дърва / dry wood	Fuel type ( humidity $\leq 25\%$ )
Пожарна безопасност при монтаж на комин	T 400 G	Fire safety when installing a chimney
Реакция на огън	A1	Fire classification
Температура на димни газове на изхода	284 °C	Flue gas outlet temperature
Масов дебит на димните газове	8,9 g/s	Flue gas mass flow rate
Минимална тяга на комина	12 Pa	Minimum chimney draft
Номинална топлинна мощност	10,8 kW	Energy efficiency at nominal heat output
Мощност за отопление на помещението	10,8 kW	Space heating output
Мощност отопление на водата	x	Water heating output
Максимално работно налягане на водата	x	Maximum water operating pressure
КПД / Сезонна ефект. на отоплението	80,4 % / 70,4 %	Energy efficiency / Seasonal heating efficiency
Индекс на енергийна ефективност	107	The energy efficiency index
Клас ен.ефект.на уреда	A +	Energy efficiency class
Прах в димните газове	25,0 mg/Nm <sup>3</sup>	Dust in the flue gases
Емисии от горене (mg/Nm <sup>3</sup> )	CO-708, OCG-50, NOx-100	Combustion emissions (mg/Nm <sup>3</sup> )

Мин.разстояния до запал.мат-ли(mm) dr=1000.ds=800.dc=800.dp=1100.df=600.dl=800.db=40 Min.distances to flammable materials

Следвайте инструкциите на производителя!Уредът работи в променлив режим!Уредът не може да се свързва в общ комин!Използвайте само препоръчените от производителя горива! Follow the manufacturer's instructions!The appliance operates in variable mode!The appliance cannot be connected to a common chimney!Use only the fuels recommended by manufacturer's!