

PLAMEN d.o.o.



Sporák na tuhé palivo – Plamen d.o.o., ul.:Njemačka 36, HR-34000 Požega		
Výroba	PRODUCENT:	Plamen d.o.o.
Model	MODEL	Plamen 850 Glas
Výkon	MOC	8 kW
Číslo výrobku	NUMER FABRYCZNY	
Rok výroby	ROK PRODUKCJI	2020
Energetická činnosť	SPRAWNOŚĆ	83,7%
Emisie oxidu uhľoňatého (CO pri 13%O <sub>2</sub> )	EMISJA TLENKU WĘGLA (CO pri 13%O <sub>2</sub> )	0,09%
Váha (KG)	WAGA (KG)	121 kg
Teplota spľodín	TEMPERATURA SPALIN	194 °C
Palivo	PALIWO	štiepané drevo o vlhkosti <20%
Konštrukcia	KONSTRUKCJA	ocel' - liatina
Na stále kúrenie dekarácia zhody EU nr 305/2011 No. 00031-CPR-2018/03/01		
Výrobok sa zhoduje s predpisami konisie EU EN 12815:2001/A1:2004/AC: 2007-08		

PLAMEN d.o.o.



Sporák na ústedné kúrenie – Plamen d.o.o., ul.:Njemačka 36, HR-34000 Požega		
Výroba	PRODUCENT:	Plamen d.o.o.
Model	MODEL	Termo Glas
Nominálny priami výkon do priestoru	Nominalna moc cieplna do pomiestrzeňa	6,5 kW
Výkon nepriamo vodného obehu	Nominalna moc cieplna obiegu wodnego	7,5 kW
Číslo výrobku	NUMER FABRYCZNY	
Rok výroby	ROK PRODUKCJI	2019
Energetická činnosť	SPRAWNOŚĆ	81,3%
Emisie oxidu uhľoňatého (CO pri 13%O <sub>2</sub> )	EMISJA TLENKU WĘGLA (CO pri 13%O <sub>2</sub> )	0,10%
Váha (KG)	WAGA (KG)	133 kg
Teplota spľodín	TEMPERATURA SPALIN	219 °C
Palivo	PALIWO	štiepané drevo o vlhkosti <20%
Maximálny dopustný pracovný tlak	Maksymalne dopuszczalne ciśnienie robocze	2 bar
Objem vody	Pojemność wodna	8,5 l
Maximálna pracovná teplota	Maksymalna temperatura robocza	95 °C
Konštrukcia	KONSTRUKCJA	ocel' - liatina
Na stále kúrenie dekarácia zhody EU nr 305/2011 No. 00041-CPR-2018/03/30		
Výrobok sa zhoduje s predpisami konisie EU EN 12815:2001/A1:2004/AC: 2007-08		