

## Az energiafogyasztásra vonatkozó adatlap

MIKA-6E

MIKA-6E

A következő termékismertető adatok megfelelnek, a 2010/30/EU irányelv kiegészítéseként szolgáló 2015/1186 EU rendelet követelményeinek.

<b>Termékismertető adatok</b>			
Modellazonosító	MIKA-6E		
Közvetett fűtési képesség	van		
Közvetlen hőteljesítmény	1,0	kW	
Közvetett hőteljesítmény	4,7	kW	
<b>Tüzelőanyag</b>			
A tüzelőanyag típusa	gáznemű		G20
<b>Hőteljesítmény</b>	Szimbólum	Mennyiség	Mértékegység
Névleges hőteljesítmény	P <sub>nom</sub>	5,7	kW
Minimális hőteljesítmény (indikatív)	P <sub>min</sub>	3,6	kW
<b>Hatásfok (NCV)</b>			
A névleges hőteljesítményhez tartozó hatásfok	$\eta_{th,nom}$	95	%
A minimális hőteljesítményhez tartozó hatásfok (indikatív)	$\eta_{th,min}$	88,7	%
<b>Kiegészítő villamossegédenergia-fogyasztás</b>			
A névleges hőteljesítményen	e <sub>l,max</sub>	0,055	kW
A minimális hőteljesítményen	e <sub>l,min</sub>	0,027	kW
Készenléti üzemmódban	P <sub>SB</sub>	0,002	kW
<b>Az állandó gyújtóláng energiaigénye</b>			
A gyújtóláng energiaigénye	P <sub>pilot</sub>	N.A.	kW
<b>A teljesítmény, illetve a beltéri hőmérséklet szabályozásának típusa</b>			
<b>Más szabályozási lehetőségek</b>			
Beltéri hőmérséklet-szabályozás jelenlét-érzékeléssel	nem		
Beltéri hőmérséklet-szabályozás nyitottablak-érzékeléssel	nem		
Távszabályozási lehetőség	igen		



Technorgáz Energiaipari Kft. - 2377 Örkény, Jókai utca 12/a