

## PRODUKTNA KARTICA IZDELKA

Informacije v karti proizvoda so podane skladno z delegirano uredbo Komisije (EU) št. 65/2014 dopolnjujočo direktivo Evropskega parlamenta in Sveta 2010/30/EU o etiketah energijske učinkovitosti za gospodinjske pečice in kuhinjske nape

A	Ime dobavitelja	Amica
B1		AHPF100X PYRO
B2	Identifikator modela	11222.3eEHpTsrPrDpsHbJ
B3		5734
C	Kazalnik energijske učinkovitosti (EEL)	81,6
D	Razred energijske učinkovitosti	A+
E		
E1	Poraba energije na cikel (EC electric cavity)	0,99
E2	tradicionalni način [kWh]	0,71
F	Število komor	1
G	Vir toplote (električna energija ali plin)	V / O
H	Volumen komore [l]	77

**V cilju ugotovitve skladnosti z zahtevami okoljske primernosti zasnove so bile uporabljene metode meritev in izračunov iz naslednjih standardov:**

PN-EN 60350-1

Informacije o proizvodu so podane skladno z uredbo Komisije (EU) št. 66/2014 dopolnjujočo direktive Evropskega parlamenta in Sveta 2009/125/ES o zahtevah glede okoljsko sprejemljive zasnove za gospodinjske pečice, grelne plošče in kuhinjske nape

### Gospodinjske pečice

I1		AHPF100X PYRO
I2	Identifikator modela	11222.3eEHpTsrPrDpsHbJ
I3		5734
J	Tip pečice (električna energija ali plin)	V / O
K	Masa naprave [kg]	52,1
L	Število komor	1
M	Vir energije za vsako komoro (električna energija ali plin)	V / O
N	Volumen za vsako komoro V [l]	77
O	Poraba energije potrebne za ogrevanje standardni naboj v električnem peč v delovnem obdobju	0,99
P	Poraba energije potrebne za segretje standardnega vsada v komoro električne pečice med delovnim ciklom v načinu z vklopljenim ventilatorjem za vsako komoro	0,71
Q	Kazalnik energijske učinkovitosti za vsako komoro	81,6

Informacije o proizvodu so podane skladno z uredbo Komisije (EU) št. 2019/2015: Ta izdelek vsebuje svetlobni vir razreda energijske učinkovitosti G.

Svetlobni vir v tem izdelku lahko zamenja uporabnik.