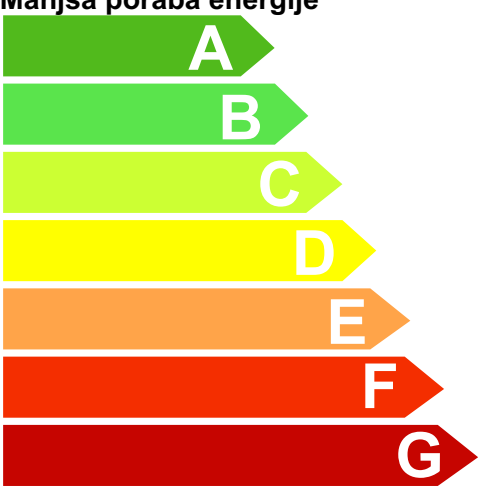
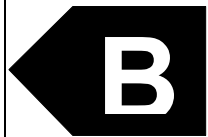










NALEPKA

Vzorec nalepke

Energija Proizvajalec Model	Električna pečica
	Logo ABC123
Manjša poraba energije  Večja poraba energije	      
Poraba energije (kWh) Način ogrevanja: klasični s prisilnim kroženjem zraka (pri standardnem bremenu)	X.YZ X.YZ
Uporabna prostornina (litri)	XYZ
Velikost: Majhna Srednja Velika	
Hrup (dB(A) re 1 pW)	
Ostali podatki so navedeni v prospektu	
Standard EN 50304 Direktiva 2002/40/ES o energijski nalepki za gospodinjne električne pečice	

I

II

III

IV

V

VI

VII

VIII

Vsebina nalepke

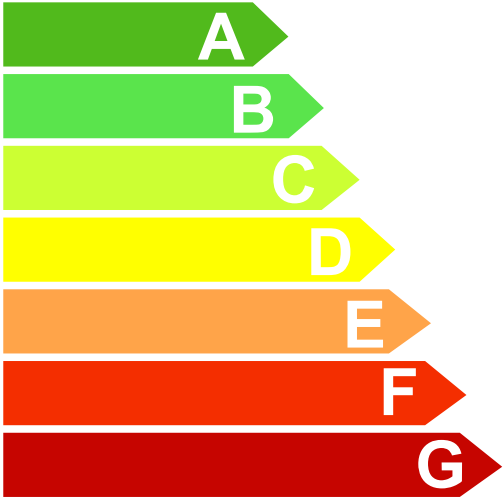
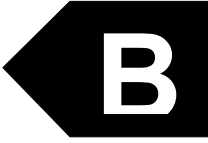



Nalepka mora vsebovati naslednje podatke:

- I. Dobaviteljev naziv ali blagovno znamko
- II. Dobaviteljevo identifikacijsko oznako modela pečice
- III. Razred energijske učinkovitosti prostora pečice, ki mora biti določen v skladu s prilogo IV. Konica puščice z ustrezno črko energijskega razreda na desni strani mora biti v isti višini kot je konica puščice z navedbo razreda učinkovitosti na levi strani. Puščica na desni strani, ki vsebuje črko energijskega razreda, ne sme biti manjša, kot je puščica za navedbo razreda učinkovitosti, hkrati pa tudi ne sme biti več kot dvakrat večja od nje.
- IV. Znak za okolje Evropske unije, če je bil za ta model pečice podeljen v skladu s predpisi, ki povzema uredbo Evropske unije št. 1980/2000.
- V. Porabo energije v kWh za funkcije ogrevanja (klasično in/ali s prisilnim kroženjem zraka) pri standardnem bremenu, določena v skladu s standardi iz 7. člena tega pravilnika.
- VI. Uporabno prostornino prostora pečice v litrih, določeno v skladu s standardi iz 7. člena tega pravilnika.
- VII. Velikost prostora pečice, kot sledi:

Majhna	$12 \text{ l} \leq \text{prostornina} < 35 \text{ l}$
Srednja	$35 \text{ l} \leq \text{prostornina} < 65 \text{ l}$
Velika	$65 \text{ l} \leq \text{prostornina}$

Puščica za velikost prostora pečice mora biti nameščena v isti višini, kot je oznaka za pripadajočo velikost.
- VIII. Hrup, izmerjen pri funkciji, za katero se določa energijsko učinkovitost, mora biti določen v skladu s pravilnikom o emisiji hrupa gospodinjskih strojev (Uradni list RS 13/01), pri čemer je potrebno upoštevati določbo prvega odstavka 9. člena tega pravilnika.

Dimenzijske zahteve za nalepko

41 mm	<p>Energija Pro izvajalec Model</p>	<p>Električna pečica</p>	I II
90 mm	<p>Manjša poraba energije</p>  <p>Večja poraba energije</p>	<p>Logo ABC123</p>  	III IV
39 mm	<p>Poraba energije (kWh) Način ogrevanja: klasični s prisilnim kroženjem zraka (pri standardnem bremenu)</p>	<p>X.YZ X.YZ</p>	V
10 mm	<p>Uporabna prostornina (litri)</p>	<p>XYZ</p>	VI
25 mm	<p>Velikost:</p> <p>Majhna ———</p> <p>Srednja ———</p> <p>Velika ———</p>		VII
44 mm	<p>Hrup</p> <p>(dB(A) re 1 pW) Ostali podatki so navedeni v prospektu</p> <p>Standard EN 50304 Direktiva 2002/40/ES o energijski nalepki za gospodinjne električne pečice</p>		VIII

Uporabljene barve:

CŠRČ: cian, škrlatna (fuksin), rumena, črna

Na primer: 07X0: 0% cian, 70% škrlatna (fuksin), 100% rumena, 0% črna

Puščice:

A: X0X0

B: 70X0

C: 30X0

D: 00X0

E: 03X0

F: 07X0

G: 0XX0

Barva obrobe: X070

Ozadje v puščici, ki označuje razred energijske učinkovitosti, je črno.

Vse besedilo je v črni barvi na belem ozadju.