




ENERG
енергия · ενέργεια


Y IJA
IE IA




E101AW







68 L



0.80 kWh/cycle*

* цикл · cyklus · porton · zyklus · πρόγραμμα · ciclo · tsükkel · ohjelma · ciklus
ciklas · cikls · ciklu · cyclus · cykl · ciclu · program · cykel

466010

MORA

INFORMAČNÍ LIST

Identifikace modelu E101AW

Index energetické účinnosti
jednotlivých pečících
prostorů (EEI pečícího
prostoru) 95,2

Počet pečících prostorů 1

Zdroje tepla jednotlivých
pečících prostorů



Objem jednotlivých pečících
prostorů (v litrech) 68

Typ varné desky elektrická

Počet varných zón a/nebo ploch 3

Technologie ohřevu litinové varné
zóny

Průměr varných zón (Ø) užitné plochy pro každou elektrickou varnou zónu, zaokrouhleno na 5 mm [cm]	18	14,5
	18	14,5

Pro varné zóny a/nebo plochy, které
nejsou kruhové: délka a šířka užitné
plochy pro každou elektrickou varnou
zónu a/nebo ploch, zaokrouhleno na 5
mm:

Délka [cm]

Šířka [cm]

Spotřeba energie na varnou zónu a/nebo plochu (EC elektrická varná deska) - [Wh/kg]	188,9	192,2
	188,9	192,2

Spotřeba energie varné desky,
vypočítaná na kg (EC elektrická varná
deska) - [Wh/kg] 190,0

Počet plynových hořáků -

Energetická účinnost jednotlivých
plynových hořáků [%]
(EE_{plynový hořák})

Energetická účinnost plynové varné
desky (EE_{plynová varná deska}) - [%] -