




ENERG
енергия · ενεργεια


Y IJA
IE IA




K110BW







68 L



0.86 kWh/cycle*

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

466043

MORA

INFORMAČNÍ LIST

Identifikace modelu K110BW

Index energetické účinnosti jednotlivých pečících prostorů (EEI pečícího prostoru) 102,4 %

Počet pečících prostorů 1

Zdroje tepla jednotlivých pečících prostorů



Objem jednotlivých pečících prostorů 68

Typ varné desky plynová

Počet varných zón a/nebo ploch -

Technologie ohřevu

Průměr varných zón (∅) užité plochy pro každou elektrickou varnou zónu, zaokrouhlo na 5 mm [cm]	7,4	7,4
	5,4	9,9

Pro varné zóny a/nebo plochy, které nejsou kruhové: délka a šířka užité plochy pro každou elektrickou varnou zónu a/nebo plochu, zaokrouhlo na 5 mm:

Délka [cm]	
Šířka [cm]	
Spotřeba energie na varnou zónu a/nebo plochu (EC elektrická varná deska) - [Wh/kg]	

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

Počet plynových hořáků 4

Energetická účinnost jednotlivých plynových hořáků
(EE_{plynový hořák}) - [Wh/kg]

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