
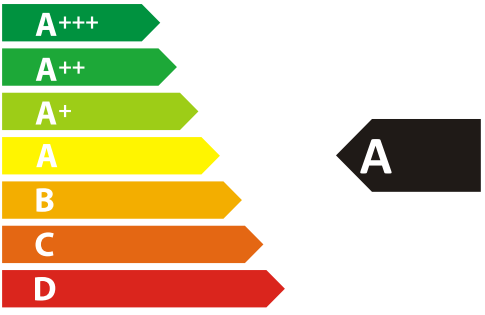



ENERG
енергия · ενέργεια

Y IJA
IE IA


MORA **K8668BW**








70 L



1.03 kWh/cycle*



0.80 kWh/cycle*

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


65/2014

OPIS VÝROBKU

Model K8668BW

Index energetickej účinnosti jednotlivých pečiacich priestorov (EEI pečiaceho priestoru) 95,2

Počet pečiacich priestorov 1

Zdroje tepla jednotlivých pečiacich priestorov 

Objem jednotlivých pečiacich priestorov 70

Typ osvetlenia Halogén

Trieda energetickej účinnosti svetelného zdroja G

Typ varnej platne gas

Počet varných zón a/alebo plôch -

Technológia ohrevu
Priemer varných zón (Ø) užitkovej plochy pre každú elektrickú varnú zónu, zaokrúhlé na 5 mm [cm]

Pre varné zóny a/alebo plochy, ktoré nie sú kruhové: dĺžka a šírka užitkovej plochy pre každú elektrickú varnú zónu a/alebo plochu, zaokrúhlené na 5 mm:

Dĺžka [cm]

Šírka [cm]

Spotreba energie na varnú zónu a/alebo plochu (EC Elektrická varná platňa) - [Wh/kg]

Spotreba energie varnej platne, vypočítaná na kg (EC Elektrická varná platňa) - [Wh/kg] -

Počet plynových horákov 4

Energetická účinnosť jednotlivých plynových horákov (E_{Eplynový} horák* Plynový horák)

59,7	60
54,8	

Energetická účinnosť plynovej
varnej platne (EE Plynová varná
platňa) - [Wh/kg] 58,2
