
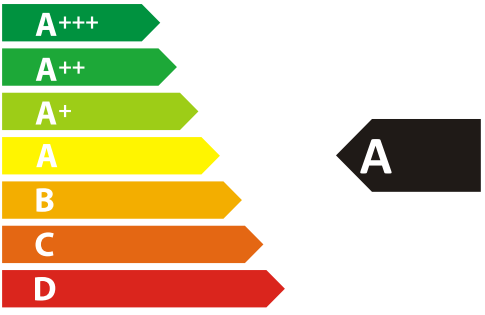



ENERG
енергия · ενέργεια

Y IJA
IE IA


MORA **K7655CW**








70 L



1.03 kWh/cycle*



0.77 kWh/cycle*

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

65/2014

OPIS VÝROBKU

Model K7655CW

Index energetickej účinnosti jednotlivých pečiach priestorov (EEI pečiaceho priestoru) 91,7

Počet pečiach priestorov 1

Zdroje tepla jednotlivých pečiach priestorov 

Objem jednotlivých pečiach 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) užítkovej plochy pre každú elektrickú varnú zónu, zaokrúhlé na 5 mm [cm]

Pre varné zóny a/alebo plochy, ktoré nie sú kruhové: dĺžka a šírka užítkovej 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 (EE_{plynový} horák) 56,156,1
56,9

Energetická účinnosť plynovej
varnej platne (EE Plynová varná
platňa) - [Wh/kg] 56,4
