

OPIS VÝROBKU

Model K2255AW

Index energetickej účinnosti jednotlivých pečiacich priestorov (EEI pečiaceho priestoru) 95,3

Počet pečiacich priestorov 1

Zdroje tepla jednotlivých pečiacich priestorov 

Objem jednotlivých pečiacich priestorov 74

Typ osvetlenia Halogén

Trieda energetickej účinnosti svetelného zdroja G

Typ varnej platne gas

Počet varných zón a/alebo plôch -

Technológia ohrevu
Priemer varných zón (\emptyset) 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) | |
| | 56,156,1 |
| | 56,9 |





ENERG
енергия · ενέργεια


Y IJA
IE IA




K2255AW







74 L



0.82 kWh/cycle*

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

65/2014

740983

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