
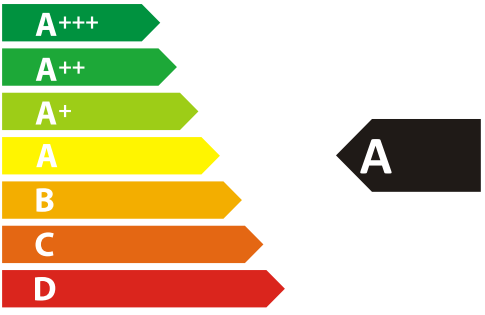



ENERG
енергия · ενέργεια

Y IJA
IE IA


MORA **E2250AW**







68 L



0.80 kWh/cycle*

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

741308

OPIS VÝROBKU

Model E2250AW

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

Počet pečiacich priestorov 1

Zdroje tepla jednotlivých pečiacich priestorov 

Objem jednotlivých pečiacich priestorov 68

Typ osvetlenia Halogén

Trieda energetickej účinnosti svetelného zdroja G

Typ varnej platne electric

Počet varných zón a/alebo plôch 4

Technológia ohrevu solid

Priemer varných zón (∅) užítkovej plochy pre každú elektrickú varnú zónu, zaokrúhlené na 5 mm [cm]	14,5 18
	18 14,5

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]	192,2 188,9 185 192,2
--	--------------------------

Spotreba energie varnej platne, vypočítaná na kg (EC Elektrická varná platňa) - [Wh/kg] 189,6

Počet plynových horákov -

Energetická účinnosť jednotlivých plynových -

horákov(EE_{plynový horák}Plynový
horák)

Energetická účinnost
plynovej varnej platne (EE -
Plynová varná platňa) - [Wh/kg]
