

MORA **C111AS**

A

0.82 kWh/cycle*

74 L

* цикъл - cyklus - porton - zyklus - πρόγραμμα - ciclo - tsükkel - ohjelma - ciklus
ciklas - cikls - cikli - cyclus - cykl - ciclu - program - cykel

65/2014

MORA

OPIS VÝROBKU

Model	C111AS
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	electric
Počet varných zón a/alebo plôch	4
Technológia ohrevu	radiant
Priemer varných zón (\varnothing)	
užitkovej plochy pre každú elektrickú varnú zónu, zaokrúhlené na 5 mm [cm]	15 18,5 18,5 15
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]	179,9 189,7 179,8 179,9
Spotreba energie varnej platne, vypočítaná na kg (EC Elektrická varná platňa) - [Wh/kg]	182,3
Počet plynových horákov	-
Energetická účinnosť jednotlivých plynových horákov (EE _{plynový horák} /Plynový horák)	

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