



INFORMAČNÍ LIST

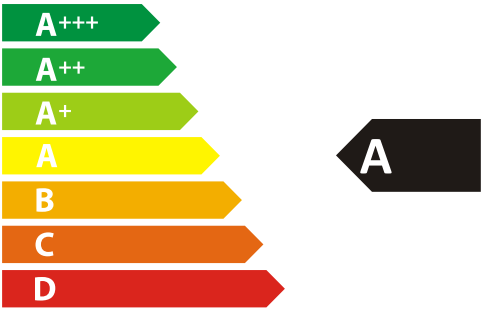



ENERG
енергия · ενέργεια

Y IJA
IE IA


MORA **P2251AW**








70 L



5.80 MJ/cycle*
1.61 kWh/cycle*

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

65/2014

Identifikace modelu	P2251AW
Index energetické účinnosti jednotlivých pečících prostorů (EEl pečícího prostoru)	87,7
Počet pečících prostorů	1
Zdroje tepla jednotlivých pečících prostorů	
Objem jednotlivých pečících prostorů (v litrech)	70
Typ osvětlení	Halogen
Třída energetické účinnosti světelného zdroje	G
Typ varné desky	plynová
Počet varných zón a/nebo ploch	-
Technologie ohřevu	
Průměr varných zón (Ø) užitné plochy pro každou elektrickou varnou zónu, zaokrouhleno na 5 mm [cm]	
Pro varné zóny a/nebo plochy, které nejsou kruhové: délka a šířka užitné plochy pro každou elektrickou varnou zónu a/nebo ploch, zaokrouhleno na 5 mm:	
Délka [cm]	
Šířka [cm]	
Spotřeba energie na varnou zónu a/nebo plochu (EC elektrická varná deska) - [Wh/kg]	
Spotřeba energie varné desky, vypočítaná na kg (EC elektrická varná deska) - [Wh/kg]	-
Počet plynových hořáků	4
Energetická účinnost jednotlivých plynových hořáků [%](EE _{plynový hořák} plynový hořák)	56,1 56,1 56,9

740986

Energetická účinnost plynové
varné desky (EE<sub>plynová varná
deska</sub>) - [%] 56,4
