



## INFORMAČNÍ LIST

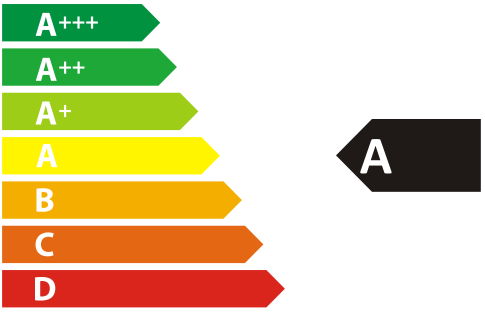



**ENERG**  
енергия · ενέργεια

Y IJA  
IE IA


**MORA** **K5254AW**








**70 L**



**1.03 kWh/cycle\***




**0.80 kWh/cycle\***

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

65/2014

740951

Identifikace modelu	K5254AW
Index energetické účinnosti jednotlivých pečících prostorů (EEl pečícího prostoru)	95,2
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) užité plochy pro každou elektrickou varnou zónu, zaokrouhleno na 5 mm [cm]	
Pro varné zóny a/nebo plochy, které nejsou kruhové: délka a šířka užité plochy pro každou elektrickou varnou zónu a/nebo plochu, 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	56,1 56,1 56,9

[%]( $EE_{\text{plynový hořák}}$ plynový hořák)plynový  
hořák) \_\_\_\_\_

Energetická účinnost plynové  
varné desky ( $EE_{\text{plynová varná}}$ plynová varná  
deska) - [%] 56,4  
\_\_\_\_\_