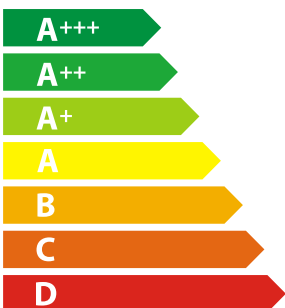




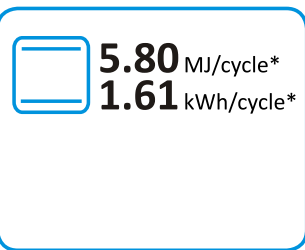
**ENERG** Y IIA  
енергия · ενέργεια IE IA

**MORA**

P2252AS



70 L



**5.80** MJ/cycle\*  
**1.61** kWh/cycle\*

\* цикъл - cyklus - porton - zyklus - программа - ciclo - tsükkel - ohjelma - ciklus  
ciklas - cikls - ciklu - cyclus - cykl - ciclu - program - cykel

65/2014

740922

**MORA**

## INFORMAČNÍ LIST

Identifikace modelu

P2252AS

Index energetické účinnosti jednotlivých pečících prostorů (EEI pečicího 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 ( $\emptyset$ ) 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

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

---