



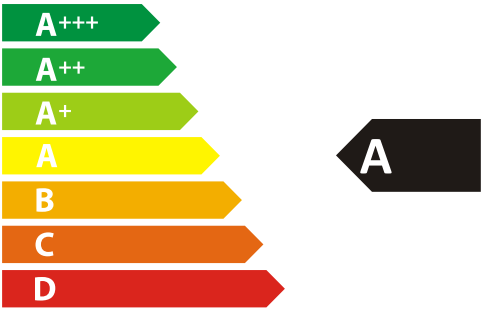
INFORMAČNÍ LIST




ENERG Y IJA
енергия · ενέργεια IE IA


MORA **I8688BW**








70 L



1.03 kWh/cycle*



0.80 kWh/cycle*

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

65/2014

740927

Identifikace modelu **I8688BW**

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 **elektrická**

Počet varných zón a/nebo ploch **4**

Technologie ohřevu **indukce**

Průměr varných zón (Ø)	
užitné plochy pro každou elektrickou varnou zónu, zaokrouhleno na 5 mm [cm]	18,5 21 18,5 14,5

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]	172,5 171,4 172,5 179,5
---	----------------------------

Spotřeba energie varné desky, vypočítaná na kg (EC elektrická varná deska) - [Wh/kg] **174,0**

Počet plynových hořáků **-**
Energetická účinnost

jednotlivých plynových hořáků |
[%]($E_{\text{plynový hořák}}$ / $E_{\text{plynový hořák}}$)

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