



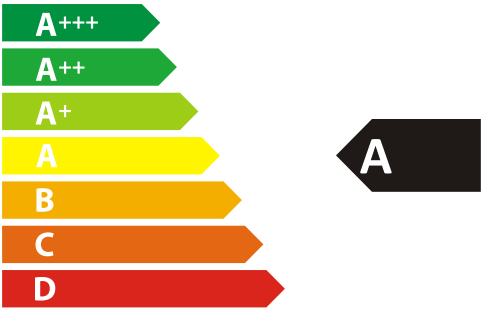
INFORMAČNÍ LIST




ENERG Y IJA
енергия · ενέργεια IE IA


MORA **C8678BW**








70 L



1.03 kWh/cycle*



0.80 kWh/cycle*

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

65/2014

741352

Identifikace modelu C8678BW

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 sálavé varné zóny

Průměr varných zón (∅) užité plochy pro každou elektrickou varnou zónu, zaokrouhleno na 5 mm [cm]	15	18,5
	18,5	15

Pro varné zóny a/nebo plochy, které nejsou kruhové: délka a šířka užité 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]	189,5	194,7
	190	189,5

Spotřeba energie varné desky, vypočítaná na kg (EC elektrická varná deska) - [Wh/kg] 190,9

Počet plynových hořáků	-
Energetická účinnost jednotlivých plynových hořáků [%]($EE_{\text{plynový hořák}}$ / $EE_{\text{plynový hořák}}$)	-
Energetická účinnost plynové varné desky ($EE_{\text{plynová varná deska}}$) - [%]	-