




# ENERG

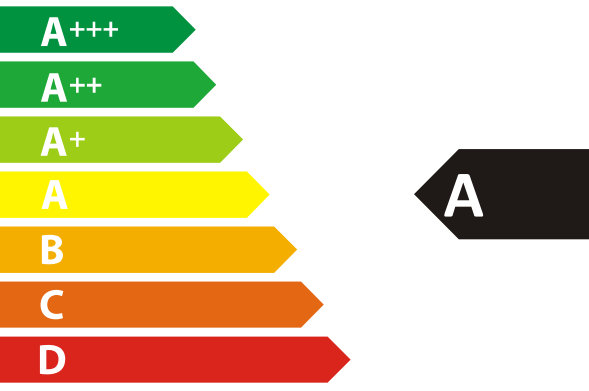
енергия · ενεργεια







## C848AS








70 L



0.95 kWh/cycle\*



0.82 kWh/cycle\*

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

65/2014

# MORA

## INFORMAČNÍ LIST

Identifikace modelu C848AS

Index energetické účinnosti jednotlivých pečících prostorů (EEI pečícího prostoru) 97,6 %

Počet pečících prostorů 1

Zdroje tepla jednotlivých pečících prostorů



Objem jednotlivých pečících prostorů 70

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, zaokrouhлено na 5 mm [cm]		
	14,5	18,0
	18,0	14,5

Pro varné zóny a/nebo plochy, které nejsou kruhové: délka a šířka užité plochy pro každou elektrickou varnou zónu a/nebo ploch, zaokrouhлено 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 -

Energetická účinnost jednotlivých plynových hořáků (EE<sub>plynový hořák</sub>) - [Wh/kg]  

Energetická účinnost plynové varné desky (EE<sub>plynová varná deska</sub>) - [Wh/kg] -