



**ENERG**  
енергия · ενεργεια

Y IJA  
IE IA



**K878AW**



**A+++**

**A++**

**A+**


**A**

**B**


**C**

**D**


A



**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

466083

# MORA

## INFORMAČNÍ LIST

Identifikace modelu K878AW

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 plynová

Počet varných zón a/nebo ploch -

### Technologie ohřevu

Průměr varných zón (∅) užité plochy pro každou elektrickou varnou zónu, zaokrouhlo na 5 mm [cm]	7,4	7,4
	5,4	9,9

Pro varné zóny a/nebo plochy, které nejsou kruhové: délka a šířka užité plochy pro každou elektrickou varnou zónu a/nebo ploch, zaokrouhlo 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 <sub>plynový hořák</sub> ) - [Wh/kg]		
---	--	--

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