




## INFORMAČNÍ LIST





**ENERG**  
енергия · ενεργεια

Y
UA  
IE
IA



**KS100MW**







**53** L



**0.92** kWh/cycle\*


\* цикл - cyklus - parton - zykus - პროგრამა - ciclo - tsükkel - ohjelma - ciklus  
ciklas - cikls - ciklu - cyclus - cykl - ciclu - program - cykel

344331

Identifikace modelu KS100MW

Index energetické účinnosti jednotlivých pečicích prostorů (EEI pečicího prostoru) 119,5 %

Počet pečicích prostorů 1

Zdroje tepla jednotlivých pečicích prostorů 

Objem jednotlivých pečicích prostorů 53

Typ varné desky plynová

Počet varných zón a/nebo ploch -

Technologie ohřevu

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

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]

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] | 54,7 | 54,7 |
|   |      | 54,4 |

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