



## INFORMAČNÍ LIST

Identifikace modelu	IS985MI
Index energetické účinnosti jednotlivých pečících prostorů (EEI pečícího prostoru)	106,7 %
Počet pečících prostorů	1

Zdroje tepla jednotlivých pečících prostorů

Objem jednotlivých pečících prostorů	48
--------------------------------------	----

Typ varné desky	elektrická
-----------------	------------

Počet varných zón a/nebo ploch	4
--------------------------------	---

Technologie ohřevu	indukce
--------------------	---------

Průměr varných zón ( $\varnothing$ ) užité plochy pro každou elektrickou varnou zónu, zaokrouhleno na 5 mm [cm]	16,5	20,5
	16,5	16,5

Pro varné zóny a/nebo plochy, které nejsou kruhové: délka a šířka užité plochy pro každou elektrickou varnou zónu a/nebo plochu, zaokrouhleno na 5 mm:

Délka [cm]

Šířka [cm]

Spotřeba energie na varnou zónu a/nebo plochu ( $EC_{\text{elektrická varná deska}}$ ) - [Wh/kg]

175,5	185,1
177,4	175,5

Spotřeba energie varné desky, vypočítaná na kg ( $EC_{\text{elektrická varná deska}}$ ) - [Wh/kg]

178,4

Počet plynových hořáků

-

Energetická účinnost jednotlivých plynových hořáků ( $EE_{\text{plynový hořák}}$ ) - [Wh/kg]

Energetická účinnost plynové varné desky ( $EE_{\text{plynová varná deska}}$ ) - [Wh/kg]

-