

KARTA INFORMACYJNA

Model	GEC55C70XPA
Wskaźnik efektywności elektrycznej (EEI cavity)	95,2
Liczba komór	1

Źródło ciepła (energia elektryczna lub gazowa)



Pojemności komory (l)	70
Rodzaj oświetlenia	FLUOROWIEC
Klasa efektywności energetycznej źródła światła	G

Typ płyty	elektryczny
Ilość elektrycznych pól lub obszarów grzejnych	4

Technologia grzejna (indukcyjne pola lub obszary grzejne, promiennikowe pola grzejne, płyty lite) *radiant

W przypadku okrągłych pól grzejnych: średnica powierzchni użytecznej dla każdego pola grzejnego elektrycznego w zaokrągleniu do 5 mm [Ø cm]	15	
	18,5	15

W przypadku pól grzejnych innych niż okrągłe: długość i szerokość powierzchni użytecznej dla każdego pola grzejnego

Długość [cm]		25,5
--------------	--	------

Szerokość [cm]		14,5
----------------	--	------

Zużycie energii dla każdego pola lub każdego obszaru grzejnego w przeliczeniu na kg (EC _{Electric hob}) - [Wh/kg]	175,5	198,6
	190	189,5

Zużycie energii przez płytę grzejną w przeliczeniu na kg (EC_{Electric hob}) - [Wh/kg] 188,4

Liczba palników gazowych -

Efektywność energetyczna dla każdego palnika gazowego. (EE_{gas burner}) -

Efektywność energetyczna płyty grzejnej gazowej (EE_{gas hob}) - [Wh/kg] -