

## KARTA INFORMACYJNA

Model EIT5351XD

Wskaźnik efektywności elektrycznej (EEI cavity) 106,0 %

Liczba komór 1

Źródło ciepła (energia elektryczna lub gazowa)



Polemności komory (l) 70

Typ płyty \*elektryczna

Ilość elektrycznych pól lub obszarów grzejnych 4

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

W przypadku okrągłych pól grzejnych: średnica powierzchni użytecznej dla każdego pola grzejnego elektrycznego w zaokrągleniu do 5 mm [Ø cm]	18,5	21,5
	18,5	18,5

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

Długość [cm]

Szerokość [cm]

Zużycie energii dla każdego pola lub każdego obszaru grzejnego w przeliczeniu na kg ( $EC_{\text{electric hob}}$ ) - [Wh/kg]	194,0	177,6
	188,0	198,0

Zużycie energii przez płytę grzejną w przeliczeniu na kg ( $EC_{\text{electric hob}}$ ) - [Wh/kg] 189,4

Liczba palników gazowych -

Efektywność energetyczna dla każdego palnika gazowego. ( $EE_{\text{gas burner}}$ ) - [Wh/kg]

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