

Informacje dotyczące elektrycznych płyt grzejnych dla gospodarstw domowych

w odniesieniu do rozporządzenia Komisji (UE) nr 66/2014

Miele	
Identyfikator modelu	KM 8585 FL
Typ płyty grzejnej	Do zabudowy
Liczba pól lub obszarów grzejnych	6
Technologia grzejna	
Indukcyjne pola lub obszary grzejne, promiennikowe pola grzejne, płyty lite	1. Indukcja 2. Indukcja 3. Indukcja
W przypadku nieowalnych pól lub obszarów grzejnych: długość i szerokość powierzchni użytkowej dla każdego elektrycznego pola lub obszaru grzejnego	
	mm 1. 230x390
	mm 2. 230x390
	mm 3. 230x390
Zużycie energii dla każdego pola lub każdego obszaru grzejnego w przeliczeniu na kg ($EC_{\text{electric cooking}}$)	
	Wh/kg 1. 178.7
	Wh/kg 2. 177.5
	Wh/kg 3. 181.2
Zużycie energii przez płytę grzejną w przeliczeniu na kg ($EC_{\text{electric hob}}$)	Wh/kg 179.2
Rodzaj 1 strefy grzejnej	Mostek PowerFlex
Poz. 1 strefy grzejnej	lewa strona
Rodzaj 2 strefy grzejnej	Mostek PowerFlex
Poz. 2 strefy grzej.	pośrodku
Rodzaj 3 strefy grzejnej	Mostek PowerFlex
Poz. 3 strefy grzejnej	prawa strona