

# Informacje dotyczące elektrycznych płyt grzejnych dla gospodarstw domowych

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

| Miele  |   |
|--|---|
| Identyfikator modelu   | KM 7464 FR  |
| Typ płyty grzejnej   | Do zabudowy   |
| Technologia grzejna  |   |
| Indukcyjne pola lub obszary grzejne, promiennikowe pola grzejne, płyty lite  | 1. Indukcja<br>2. Indukcja<br>3. Indukcja           |
| W przypadku nieowalnych pól lub obszarów grzejnych: długość i szerokość powierzchni użytkowej dla każdego elektrycznego pola lub obszaru grzejnego | mm 1. Ø 140-190<br>mm 2. Ø 100-160<br>mm 3. 230x390 |
| Zużycie energii dla każdego pola lub każdego obszaru grzejnego w przeliczeniu na kg ( $EC_{\text{electric cooking}}$ )                             | Wh/kg 1. 174.0<br>Wh/kg 2. 180.0<br>Wh/kg 3. 186.0  |
| Zużycie energii przez płytę grzejną w przeliczeniu na kg ( $EC_{\text{electric hob}}$ )  | Wh/kg 180.0   |
| Rodzaj 1 strefy grzejnej   | Strefa grzejna Vario                                |
| Poz. 1 strefy grzejnej   | z przodu z lewej strony                             |
| Rodzaj 2 strefy grzejnej   | Strefa grzejna Vario                                |
| Poz. 2 strefy grzej.   | z tyłu po lewej stronie                             |
| Rodzaj 3 strefy grzejnej   | Mostek PowerFlex                                    |
| Poz. 3 strefy grzejnej   | prawa strona  |