

# Podatki za električne gospodinjske kuhalne plošče

po uredbi komisije (EU) št. 66/2014

| Miele                                                                                                         |       |                                                    |  |  |  |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------|----------------------------------------------------|--|--|--|
| Oznaka modela                                                                                                 |       | KM 6839-1<br>FL.BDG.                               |  |  |  |
| Vrsta kuhalne plošče                                                                                          |       | Vgradna                                            |  |  |  |
| Število kuhalnih mest in/ali območij                                                                          |       | 4                                                  |  |  |  |
| Tehnologija segrevanja                                                                                        |       |                                                    |  |  |  |
| Indukcijska kuhalna mesta in območja, sevalna kuhalna mesta, trdne plošče                                     |       | 1. = Indukcija<br>2. = Indukcija<br>3. = Indukcija |  |  |  |
| Za okrogla električna kuhalna mesta: premer koristne površine/kuhalno mesto                                   | mm    | 1. = Ø 160-230<br>2. = Ø 100-160<br>3. = 230x390   |  |  |  |
| Za kuhalna mesta ali območja, ki niso okrogla: dolžina/širina koristne površine/kuhalno mesto ali območje L/W |       |                                                    |  |  |  |
| Poraba energije za vsako kuhavno mesto ali območje, izračunana na kg (EC) (EC <sub>elektrisch Kochen</sub> )  | Wh/kg | 1. = 178,8<br>2. = 180,2<br>3. = 186,0             |  |  |  |
| Poraba energije za kuhavno ploščo, izračunana na kg (EC) (EC <sub>elektrische Kochmulde</sub> )               | Wh/kg | 187,7                                              |  |  |  |