

Informācija par mājsaimniecības elektrisko plīts virsmu

Saskaņā ar Regulu (ES) Nr. 66/2014

| Miele | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|-----------|----|-----------|-------|----|----------|-------|----|-----------|-------|----|-----------|
| Modeļa nosaukums/apzīmējums | KM 7361 FR | | | | | | | | | | | | |
| Plīts virsmas tips | Iebūvējams | | | | | | | | | | | | |
| Karsēšanas tehnoloģija | | | | | | | | | | | | | |
| Indukcijas gatavošanas zonas un gatavošanas laukumi, starojuma gatavošanas zonas, sildriņķi | <ol style="list-style-type: none"> 1. Indukcija 2. Indukcija 3. Indukcija 4. Indukcija | | | | | | | | | | | | |
| Gatavošanas zonām vai gatavošanas laukumiem, kam nav apļa formas, — lietderīgās virsmas/gatavošanas zonas garums/platums, G/P | <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 30px;">mm</td> <td style="width: 10px;">1.</td> <td>Ø 110-220</td> </tr> <tr> <td>mm</td> <td>2.</td> <td>Ø 90-160</td> </tr> <tr> <td>mm</td> <td>3.</td> <td>Ø 100-190</td> </tr> <tr> <td>mm</td> <td>4.</td> <td>Ø 100-190</td> </tr> </table> | mm | 1. | Ø 110-220 | mm | 2. | Ø 90-160 | mm | 3. | Ø 100-190 | mm | 4. | Ø 100-190 |
| mm | 1. | Ø 110-220 | | | | | | | | | | | |
| mm | 2. | Ø 90-160 | | | | | | | | | | | |
| mm | 3. | Ø 100-190 | | | | | | | | | | | |
| mm | 4. | Ø 100-190 | | | | | | | | | | | |
| Enerģijas patēriņš katrai gatavošanas zonai vai laukumam, aprēķinot enerģijas patēriņu uz kg gatavošanai ar elektrību (EC _{electric cooking}) | <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 30px;">Wh/kg</td> <td style="width: 10px;">1.</td> <td>178.0</td> </tr> <tr> <td>Wh/kg</td> <td>2.</td> <td>180.0</td> </tr> <tr> <td>Wh/kg</td> <td>3.</td> <td>174.0</td> </tr> <tr> <td>Wh/kg</td> <td>4.</td> <td>174.0</td> </tr> </table> | Wh/kg | 1. | 178.0 | Wh/kg | 2. | 180.0 | Wh/kg | 3. | 174.0 | Wh/kg | 4. | 174.0 |
| Wh/kg | 1. | 178.0 | | | | | | | | | | | |
| Wh/kg | 2. | 180.0 | | | | | | | | | | | |
| Wh/kg | 3. | 174.0 | | | | | | | | | | | |
| Wh/kg | 4. | 174.0 | | | | | | | | | | | |
| Gatavošanas padziļinājuma enerģijas patēriņš, aprēķinot gatavošanas padziļinājuma enerģijas patēriņu uz kg (EC _{electric hob}) | Wh/kg 176.5 | | | | | | | | | | | | |
| 1. gatav. zonas veids | Variējamais riņķis | | | | | | | | | | | | |
| Poz. 1. gatav. zona | priekšējais pa kreisi | | | | | | | | | | | | |
| 2. gatav. zonas veids | Variējamais riņķis | | | | | | | | | | | | |
| Poz. 2. gatav. zona | aizmugurējais pa kreisi | | | | | | | | | | | | |
| 3. gatav. zonas veids | Variējamais riņķis | | | | | | | | | | | | |
| Poz. 3. gatav. zona | aizmugurējais pa labi | | | | | | | | | | | | |
| 4. gatav. zonas veids | Variējamais riņķis | | | | | | | | | | | | |
| Poz. 4. gatav. zona | priekšējais pa labi | | | | | | | | | | | | |