

# Kodumajapidamises kasutatavate pliidikubude tootekirjeldus

kooskõlas delegeeritud määrusega (EL) nr 65/2014 ja määrusega (EL) nr 66/2014

| Miele   |                       | DA 2390 |       |  |  |
|---|-----------------------|---------|-------|--|--|
| Mudelitähis   |                       |         |       |  |  |
| Aastas tarbitav energia (AEC) ( $AEC_{p/min}$ )                     | kilovatt-tundi aastas |         | 55,3  |  |  |
| Energiaühik   |                       |         |       |  |  |
| Energiaühik   |                       |         |       |  |  |
| Energiaühik   |                       |         |       |  |  |
| Energiaühik   |                       |         |       |  |  |
| Äratõmbetõhusus (FDE) ( $FDE_{p/min}$ )                             |                       |         | 31,3  |  |  |
| Äratõmbetõhususe klass  |                       |         |       |  |  |
| A (kõige tõhusam) kuni G (kõige ebatõhusam)                         |                       |         | A     |  |  |
| Pindalaühiku valgusvlijakus (LE) ( $LE_{p/min}$ )                   | lx/W                  |         | 41,7  |  |  |
| Pindalaühiku valgusvlijakuse klass                                  |                       |         |       |  |  |
| A (kõige tõhusam) kuni G (kõige ebatõhusam)                         |                       |         | A     |  |  |
| Rasva filtrimise tõhusus  | %                     |         | 95,1  |  |  |
| Rasva filtrimise tõhususe klass                                     |                       |         |       |  |  |
| A (kõige tõhusam) kuni G (kõige ebatõhusam)                         |                       |         | A     |  |  |
| Mõõdetud õhuvooluhulk suurima tõhususega tööolukorras               | m <sup>3</sup> /h     |         | 388,7 |  |  |
| Õhu vooluhulk (väikseimal kiirusel)                                 | m <sup>3</sup> /h     |         | 250   |  |  |
| Õhu vooluhulk (suurimal kiirusel)                                   | m <sup>3</sup> /h     |         | 360   |  |  |
| Õhu vooluhulk (võimendatud seisundis)                               | m <sup>3</sup> /h     |         | 600   |  |  |
| Suurim õhuvooluhulk (Q) ( $Q_{max}$ )                               | m <sup>3</sup> /h     |         | 600   |  |  |
| Mõõdetud õhurõhk suurima tõhususega tööolukorras                    | Pa                    |         | 423   |  |  |
| Õhus leviva müra A-kaalutud müravõimsustase (väikseimal kiirusel)   | dB                    |         | 47    |  |  |
| Õhus leviva müra A-kaalutud müravõimsustase (suurimal kiirusel)     | dB                    |         | 52    |  |  |
| Õhus leviva müra A-kaalutud müravõimsustase (võimendatud seisundis) | dB                    |         | 64    |  |  |
| Suurima tõhususega tööolukorras mõõdetud tarbitav sisendvõimsus     | W                     |         | 146,0 |  |  |
| Väljalülitatud seisundis tarbitav võimsus ( $P_o$ )                 | W                     |         |       |  |  |
| Ooteseisundis tarbitav võimsus ( $P_s$ )                            | W                     |         | 0,20  |  |  |
| Valgusallika nimivõimsus  | W                     |         | 12,0  |  |  |
| Valgusallika tekitatud keskmine valgustatus toiduvalmistamispinnal  | lx                    |         | 500   |  |  |
| Ajaline kasvutegur  |                       |         | 0,9   |  |  |