

# Mājsaimniecības tvaika nosūcēja tehnisko datu lapa

Saskaņā ar deleģēto Regulu (ES) Nr. 65/2014 un Regulu (ES) Nr. 66/2014

| Miele  |                         |
|--|-------------------------|
| Modeļa identifikators  | DAW 1920 Active         |
| Gada elektroenerģijas patēriņš ( $AEC_{hood}$ )                        | kWh/gadā 49.8           |
| Energoefektivitātes klase  | A                       |
| Energoefektivitātes indekss ( $EEL_{hood}$ )                           | 51.6                    |
| Šķidruma dinamikas efektivitāte ( $FDE_{hood}$ )                       | 31.1                    |
| Šķidruma dinamikas efektivitātes klase                                 |                         |
| A (visaugstākā efektivitāte) līdz G (viszemākā efektivitāte)           | A                       |
| Apgaismes efektivitāte ( $LE_{hood}$ )                                 | lx/W 109.4              |
| Apgaismes efektivitātes klase  |                         |
| A (visaugstākā efektivitāte) līdz G (viszemākā efektivitāte)           | A                       |
| Tauku filtrēšanas pakāpe   | % 85.2                  |
| Tauku filtrēšanas pakāpes klase  |                         |
| A (visaugstākā efektivitāte) līdz G (viszemākā efektivitāte)           | B                       |
| Gaisa plūsmas līmenis augstākajā punktā                                | m <sup>3</sup> /h 352.0 |
| Gaisa plūsma (min. ātrums)   | m <sup>3</sup> /h 260   |
| Gaisa plūsma (maks. ātrums)  | m <sup>3</sup> /h 405   |
| Gaisa plūsma (intensīvā jeb pastiprinātā pakāpe)                       | m <sup>3</sup> /h 646   |
| Maks. gaisa plūsma ( $Q_{max}$ )                                       | m <sup>3</sup> /h 646.0 |
| Gaisa spiediens augstākajā punktā                                      | Pa 460                  |
| Trokšņa emisijas A vērtība (min. ātrums)                               | dB 53                   |
| Trokšņa emisijas A vērtība (maks. ātrums)                              | dB 62                   |
| Trokšņa emisijas A vērtība (intensīvā jeb paātrinātā pakāpe)           | dB 71                   |
| Elektropadeves jauda augstākajā punktā                                 | W 144.4                 |
| Apgaismes sistēmas nominālā jauda                                      | W 3.2                   |
| Gatavošanas virsmas apgaismes sistēmas vidējais apgaismošanas stiprums | lx 350                  |
| Laika paildzināšanas faktors   | 0.9                     |