

# Datablad til husholdningsemhætter

efter delegeret forordning (EU) nr. 65/2014 og forordning (EU) nr. 66/2014

| Miele  |                         |
|--|-------------------------|
| Modelidentifikation  | DA 2808 EXTA            |
| Årligt energiforbrug ( $AEC_{emhætte}$ )                               | kWh/år 111.0            |
| Energieffektivitetsklasse  | C                       |
| Energieffektivitetsindeks ( $EEl_{emhætte}$ )                          | 75.5                    |
| Hydraulisk effektivitet ( $FDE_{emhætte}$ )                            | 21.9                    |
| Hydraulisk effektivitetsklasse   |                         |
| A (bedste klasse) til G (dårligste klasse)                             | C                       |
| Belysningseffektivitet ( $LE_{emhætte}$ )                              | lx/W 60.0               |
| Belysningseffektivitetsklasse  |                         |
| A (bedste klasse) til G (dårligste klasse)                             | A                       |
| Fedtfiltreringseffektivitet  | % 92.8                  |
| Fedtfiltreringseffektivitetsklasse                                     |                         |
| A (bedste klasse) til G (dårligste klasse)                             | B                       |
| Målt luftstrøm i det optimale driftspunkt                              | m <sup>3</sup> /h 456.2 |
| Luftstrøm (min. hastighed)   | m <sup>3</sup> /h 325   |
| Luftstrøm (maks. hastighed)  | m <sup>3</sup> /h 605   |
| Luftstrøm (intensiv hastighed eller turboindstilling)                  | m <sup>3</sup> /h 775   |
| Maks. luftstrøm ( $Q_{max}$ )  | m <sup>3</sup> /h 775.0 |
| Målt lufttryk i det optimale driftspunkt                               | Pa 393                  |
| A-vægtet lydeffektemission (min. hastighed)                            | dB 46                   |
| A-vægtet lydeffektemission (maks. hastighed)                           | dB 61                   |
| A-vægtet lydeffektemission (intensiv hastighed eller turboindstilling) | dB 67                   |
| Målt elektrisk effektoptag i det optimale driftspunkt                  | W 226.4                 |
| Effektoptag i standbytilstand  | W 0.35                  |
| Belysningsystemets nominelle effekt                                    | W 12.0                  |
| Belysningsystemets gennemsnitlige lysstyrke på kogepladen              | lx 720                  |
| Tidsforøgelsesfaktor   | 1.2                     |