

# Informačný list pre odsávače pár pre domácnosť

podľa delegovaného nariadenia EÚ č. 65/2014 a nariadenia EÚ č. 66/2014

| Miele  |                         |
|--|-------------------------|
| Identifikačný kód modelu   | DAS 2620                |
| Ročná spotreba elektrickej energie ( $AEC_{hood}$ )  | kWh/rok 41.7            |
| trieda energetickej účinnosti  | A                       |
| Index energetickej účinnosti ( $EEl_{hood}$ )  | 50.2                    |
| Účinnosť dynamiky prúdenia ( $FDE_{hood}$ )  | 30.6                    |
| Trieda účinnosti dynamiky prúdenia   |                         |
| A (najvyššia efektívnosť) až G (najnižšia efektívnosť)   | A                       |
| Účinnosť osvetlenia ( $LE_{hood}$ )  | lx/W 96.9               |
| Trieda účinnosti osvetlenia  |                         |
| A (najvyššia efektívnosť) až G (najnižšia efektívnosť)   | A                       |
| Účinnosť filtrovania mastnôt   | % 95.6                  |
| Trieda účinnosti filtrovania mastnôt   |                         |
| A (najvyššia efektívnosť) až G (najnižšia efektívnosť)   | A                       |
| Nameraný prietok vzduchu v bode s najvyššou účinnosťou   | m <sup>3</sup> /h 312.6 |
| Prietok vzduchu (min. rýchlosť)  | m <sup>3</sup> /h 198   |
| Prietok vzduchu (max. rýchlosť)  | m <sup>3</sup> /h 413   |
| Prietok vzduchu pri intenzívnom alebo zosilnenom nastavení   | m <sup>3</sup> /h 559   |
| Max. prietok vzduchu ( $Q_{max}$ )   | m <sup>3</sup> /h 559.0 |
| Nameraný tlak vzduchu v bode s najvyššou účinnosťou  | Pa 422                  |
| Vzduchom prenášané akustické emisie intenzity zvuku vážené podľa krivky A (min. rýchlosť)                            | dB 47                   |
| Vzduchom prenášané akustické emisie intenzity zvuku vážené podľa krivky A (max. rýchlosť)                            | dB 61                   |
| Vzduchom prenášané akustické emisie intenzity zvuku vážené podľa krivky A pri intenzívnom alebo zosilnenom nastavení | dB 68                   |
| Nameraný elektrický príkon v bode s najvyššou účinnosťou   | W 119.9                 |
| Príkon v režime pohotovosti  | W 0.25                  |
| Nominálny výkon systému osvetlenia   | W 3.2                   |
| Priemerné osvetlenie vrhané systémom osvetlenia na povrch varnej plochy  | lx 310                  |
| Činiteľ prírastku času   | 0.9                     |