

**Podatkovna kartica po uredbi 65/2014 / Fiche for domestic range hoods regulation 65/2014**

|   |                     |
|---|---------------------|
| Ime dobavitelja ali blagovna znamka / Name or trade mark  | <b>SICCABO</b>      |
| Oznaka ali model / Model identifier   | <b>VORTEX 60/80</b> |
| Letna poraba energije (AEC <sub>napa</sub> ) v kWh/leto / Annual Energy Consumption (AEC <sub>hood</sub> ) in kWh/a   | <b>51,7</b>         |
| Razred Energetske učinkovitosti / Energy Efficiency class   | <b>A</b>            |
| Učinkovitost pretoka zraka (FDE <sub>napa</sub> ) / Fluid Dynamic Efficiency (FDE <sub>hood</sub> )   | <b>29,5</b>         |
| Razred Učinkovitosti pretoka zraka / Fluid Dynamic Efficiency class   | <b>A</b>            |
| Učinkovitost osvetljevanja (LE <sub>napa</sub> ) v lux/watt / Lighting Efficiency (LE <sub>hood</sub> ) in lux/Watt   | <b>60,4</b>         |
| Razred učinkovitosti osvetljevanja / Lighting Efficiency class  | <b>A</b>            |
| Učinkovitost filtriranja maščob / Grease Filtering Efficiency   | <b>52</b>           |
| Razred učinkovitosti filtriranja maščob / Grease Filtering Efficiency class   | <b>F</b>            |
| Pretok zraka v m <sup>3</sup> /h pri najnižji stopnji / Air flow at minimum speed in m <sup>3</sup> /h  | <b>290</b>          |
| Pretok zraka v m <sup>3</sup> /h pri najvišji stopnji (intenzivno ali pospešeno sta izključeni) / Air flow at maximum speed in normal use, intensive or boost excluded m <sup>3</sup> /h  | <b>590</b>          |
| Pretok zraka v m <sup>3</sup> /h pri intenzivni ali pospešeni nastavitvi / Air flow at intensive or boost setting in m <sup>3</sup> /h  | <b>730</b>          |
| Zračne akustične A-utežene emisije zvokovne moči pri najnižji in najvišji hitrosti pri običajni rabi, izračeno v dB / Airborne acoustical A-weighted sound power emissions at minimum and maximum speed available in normal use in dB | <b>50/65</b>        |
| Zračne akustične A-utežene emisije zvokovne moči pri intenzivni ali pospešeni stopnji, izračeno v dB / Airborne acoustical A-weighted sound power emissions at intensive or boost setting in dB                                       | <b>69</b>           |
| Zahtevana moč v stanju izključenosti (P <sub>o</sub> ) v Watt-ih / Power consumption in off mode (P <sub>o</sub> ) in Watt  | <b>-</b>            |
| Zahtevana moč v stanju pripravljenosti (P <sub>s</sub> ) v Watt-ih / Power consumption in standby mode (P <sub>s</sub> ) in Watt  | <b>0,49</b>         |

| Informacije o izdelku po direktivi 65/2014 / Information for domestic range hoods regulation EU 65/2014   | Oznaka/Symbol                               | Vrednost/Value | Enota/Unit        |
|---|---|----------------|-------------------|
| Faktor povečanja časa / Time increase factor  | f / f                                       | <b>0,9</b>     |                   |
| Indeks energijske učinkovitosti pretoka zraka / Energy Efficiency Index   | EEI <sub>napa</sub> /EEI <sub>hood</sub>    | <b>51,6</b>    | %                 |
| Izmerjena stopnja pretoka zraka na točki najvišje učinkovitosti/Measured air flow rate at best efficiency point                                       | Q <sub>BEP</sub> /Q <sub>BEP</sub>          | <b>385,8</b>   | m <sup>3</sup> /h |
| Izmerjen zračni tlak na točki največje učinkovitosti / Measured air pressure at best efficiency point   | P <sub>BEP</sub> /P <sub>BEP</sub>          | <b>418,784</b> | Pa                |
| Izmerjena vhodna električna moč točki največji na točki največje učinkovitosti / Measured electric power input at best efficiency point               | W <sub>BEP</sub> /W <sub>BEP</sub>          | <b>152,0</b>   | W                 |
| Nazivna moč sistema za osvetljevanje / Nominal power of the lighting system   | W <sub>L</sub> /W <sub>L</sub>              | <b>2,4</b>     | W                 |
| Povprečna osvetljenost kuhalne površine ki jo zagotavlja sistem za osvetljevanje / Average illumination of the lighting system on the cooking surface | E <sub>povprečna</sub> /E <sub>middle</sub> | <b>145</b>     | luks/lux          |