

### Podatkovna kartica izdelka

skladna z Delegirano uredbo komisije (EU) št. 1253/2014,  
z dne 25. novembra 2014



| Opis |   | Enota                   | Podatek  |        |
|------|---|-------------------------|--|--------|
| a    | Ime dobavitelja / Blagovna znamka   |                         | MIK Celje, d.o.o.                                      |        |
| b    | Oznaka modela   |                         | MIKrovent® OFFICE 60                                   |        |
| c    | SEC razred / specifična poraba energije   | toplo                   | A  | -32,29 |
|      |   | povprečno               |  | -38,7  |
|      |   | hladno                  |  | -51,53 |
| d    | Vrsta prezračevalnega sistema   |                         | dvosmerna  |        |
| e    | Vrsta pogona  |                         | pogon s spremenljivo hitrostjo                         |        |
| f    | Vrsta sistema za rekuperacijo toplote   |                         | rekuperacijski   |        |
| g    | Toplotni izkoristek rekuperacije toplote  | [%]                     | 90   |        |
| h    | Najvišja stopnja pretoka  | [m <sup>3</sup> /h]     | 60   |        |
| i    | Električna vhodna moč pogona motorja (vklj. s krmilno opremo)                           | [W]                     | 23/623 pri -20°C - z grelnikom                         |        |
| j    | Nivo zvokovne moči  | [dB(A)]                 | do 33  |        |
| k    | Referenčna stopnja pretoka  | [m <sup>3</sup> /h]     | 42   |        |
| l    | Referenčna tlačna razlika   | [Pa]                    | 0  |        |
| m    | SPI   | [W/(m <sup>3</sup> /h)] | 0,30   |        |
| n    | Regulacijski faktor   |                         | 0,65   |        |
| o    | Maksimalne stopnje notranjega in zunanjega puščanja                                     | [%]                     | 1/6,6  |        |
| p    | Stopnja mešanja   | [%]                     | <4   |        |
| q    | Položaj in opis opozorila za filter SPE   |                         | zvočno opozorilo                                       |        |
| r    | Navodila za nameščanje reguliranih dovodnih/odvodnih mrež v fasade za dovod/odvod zraka |                         | -  |        |
| s    | Spletni naslov  |                         | <a href="http://www.mikrovent.io">www.mikrovent.io</a> |        |
| t    | Občutljivost zračnega toka na tlačne spremembe  | [%]                     | 0  |        |
| u    | Notranja/Zunanja zrakotesnost   | [m <sup>3</sup> /h]     | 0,66/2,34  |        |