

# Blue

Performanse i specifikacije



| Model  | Blue 3210                                | Blue 3410                                  | Blue 3610                                  |
|--|--|--|--|
| Veličina prostorije <sup>1</sup> (4.8 izmjena zraka po satu) | 17 m <sup>2</sup> (190 ft <sup>2</sup> ) | 36 m <sup>2</sup> (388 ft <sup>2</sup> )   | 51m <sup>2</sup> (550 ft <sup>2</sup> )    |
| Veličina prostorije (2. izmjene zraka po satu)               | 41 m <sup>2</sup> (441 ft <sup>2</sup> ) | 86 m <sup>2</sup> (926 ft <sup>2</sup> )   | 122 m <sup>2</sup> (1313 ft <sup>2</sup> ) |
| <b>Potvrđena učinkovitost proizvoda</b>                      | 25 min.                                  | 12 min.                                    |  |
| <b>Filtracijska tehnologija</b>                              | HEPASilent™                              | HEPASilent™                                | HEPASilent™                                |
| CADR dim <sup>1</sup>  | 210 m <sup>3</sup> /h (123 cfm)          | 425 m <sup>3</sup> /h (250 cfm)            | 600 m <sup>3</sup> /h (353 cfm)            |
| CADR prašina <sup>1</sup>                                    | 181 m <sup>3</sup> /h (107 cfm)          | 425 m <sup>3</sup> /h (250 cfm)            | 590 m <sup>3</sup> /h (347 cfm)            |
| CADR pelud <sup>1</sup>                                      | 163 m <sup>3</sup> /h (96 cfm)           | 415 m <sup>3</sup> /h (244 cfm)            | 650 m <sup>3</sup> /h (380 cfm)            |
| <b>Proizvod</b>  |  |  |  |
| Razina buke <sup>2</sup>                                     | - Visoka<br>- Niska                      | 48 dB(A)<br>18 dB(A)                       | 53 dB(A)<br>23 dB(A)                       |
| Potrošnja energije <sup>3</sup>                              | - Visoka<br>- Niska                      | 10 W<br>2 W                                | 35 W<br>3 W                                |
| Distribucija čistog zraka                                    | Gornji tok 90°                           | Gornji tok 90°                             | Gornji tok 90°                             |
| Energetska efikasnost (čestica CADR/W)                       | 21                                       | 12.1                                       | 15.8                                       |
| <b>Filteri</b>   |  |  |  |
| Vrsta filtera  | Čestice i aktivni ugljen                 | Čestice i aktivni ugljen                   | Čestice i aktivni ugljen                   |
| Predfilter   | Periv                                    | Periv                                      | Periv                                      |
| Glavni zamjenski filteri                                     | Jedan (S)                                | Jedan (M)                                  | Jedan (L)                                  |
| Broj filtera   | 1  | 1  | 1  |
| Trajanje filtera   | Do 6 mjeseci                             | Do 6 mjeseci                               | Do 6 mjeseci                               |
| <b>Povezivost / senzori</b>                                  |  |  |  |
| Automatski način rada  | ●  | ●  | ●  |
| Senzor čestica   | LED                                      | LED  | LED  |
| <b>Korisničko sučelje</b>                                    |  |  |  |
| Materijal i završna obrada                                   | Plastika, tvornički                      | Plastika, tvornički                        | Plastika, tvornički                        |
| Indikator kvalitete zraka                                    | ●  | ●  | ●  |
| Automatsko zatamnjivanje svjetla                             | ●  | ●  | ●  |
| <b>Dimenzije / težina</b>                                    |  |  |  |
| Dimenzije proizvoda (V x Š x D)                              | 425 x 200 x 200 mm (16.7 x 7.9 x 7.9 in) | 520 x 260 x 260 mm (20.5 x 10.2 x 10.2 in) | 522 x 330 x 330 mm (20.55 x 13 x 13 in)    |
| Težina proizvoda (uključujući filter)                        | 1,7 kg (3.74 lbs)                        | 3,1 kg (6.83 lbs)                          | 6,5 kg (14.33 lbs)                         |

<sup>1</sup>Premi ANSI/AHAM AC-1-2015.

<sup>2</sup>Zvučni pritisak prema GB18801 i GB4214.1.

<sup>3</sup>Premi GB/T18801-2015.