



V4A akusztikus ventilátor négy helyiséghez

Csend és hatékony szellőztetés az egész lakásban

A V2A ventilátor konstrukciós fejlődését követve, a V4A ventilátor az egész lakás szellőztetésére lett tervezve, amely képes négy légelvezető elem csatlakoztatására, legyen az a konyhában, a WC helyiségben vagy akár a fürdőben. Elrejthető beépített szekrényben, vagy álmennyezetben, a V4A gondoskodik az Ön komfortjáról és az elvárható jó levegő minőségről, mindezt a legkisebb elektromos fogyasztással párosítva. A ventilátor legyen lakásban vagy családi házban beépítve, könnyű hozzáférhetősége, a felhasználóhoz közeli elhelyezése miatt könnyen karbantartható.

Alacsony zajszint : csendes, igen jól hangszigetelt. Alacsony energiafogyasztás : elektronikus kommutátoros motor. Állandó nyomás : higroszabályozású légelvezetőkhöz. Egyszerű szerelés : Kis méretű, elrejtve a lakótérbe is szerelhető (pl. beépített szekrénybe, álmennyezetbe, fűtetlen védett helyre csak külön hőszigetelve helyezhető)Egyszerű karbantartás : Csak szűrőtisztítás évente, könnyen, szerszámok nélkül hozzáférhető

Egy hatékony motor

A V4A ECM (Elektronikus Kommutátoros Motor) motorját egy nyomtatott áramkör vezérli, amely a fordulatszám szabályozást is végzi. Az állandó fordulatszám és a különleges járókerék teszi lehetővé, hogy a ventilátor 100 Pa-on dolgozzon, vagyis a légszállítás csak a négy szabályozott légelvezető szabad keresztmetszetétől függjön. A villamos fogyasztás és a zajkibocsátás minimális szinten marad.

Felhasználóbarát karbantartás

A ventilátor felhasználóhoz közeli elhelyezése, a szerszám nélkül levehető fedele, és a fedél alatt rejlő kivehető szűrő nagyon megkönnyíti a karbantartást.

Technikai adatok

| Akusztikus ventilátor 2 helyiséghez | | V4A |
|---|-------------------|---------------------------|
| Típus | | V4A053 |
| Léghozam jellemzők | | |
| Max légszállítás 100 Pa-nál | m ³ /h | 160 |
| Max nyomás | Pa | 100 |
| Akusztika | | |
| Lw hangteljesítmény 20 m ³ /h-nál | dB(A) | < 34 |
| Lw hangteljesítmény 160 m ³ /h-nál | dB(A) | < 36 |
| Elektromos jellemzők | | |
| Tápfeszültség | | 230 VAC / 50 Hz |
| Motor | | Elektronikus kommutátoros |
| Teljesítmény 20 m ³ /h-nál | W | < 15 |
| Teljesítmény 160 m ³ /h-nál | W | < 25 |
| Jellemzők | | |
| Tömeg | kg | 6,7 |
| Szín | | szürke |
| Anyag (külső) | | PS |
| Méret | mm | 450 x 450 x 219 |
| Szerelés | | |
| Lehetséges csatlakozási helyek száma | | 4 |
| Max. csatlakoztatható légelvezetők (helyiségek) száma | | 4 |
| Szívócsonk mérete* | mm | D 100 vagy D125 |
| Kifűvócsonk mérete | mm | D 125 |
| Lakótérbe helyezhető (beépített szekrény, álmennyezet, stb.) | | ■ |
| Fűtetlen, védett helyre csak külön hőszigetelve helyezhető (pl. padlás) | | ■ |
| Falra vagy mennyezetre szerelhető | | ■ |
| Padlóra, födémre szerelhető | | ■ |
| Karbantartás | | |
| Kivehető szűrő | | - |
| Szerszám nélkül nyitható fedél | | ■ |
| Könnyen szerelhető járókerék | | ■ |
| Működés | | |
| Direkt hajtású járókerék | | ■ |
| Max. fordulatszám | l/min | 1350 |
| Egyéb funkció | | |
| 12V-os kimenet max. 4 db gépi légelvezető táplálására AEA 878 adapterrel-külön rendelhető | | ■ |

* Nem tartozék, külön rendelhető: AVE 056 (D100 mm) csöcsatlakozó, AVE 055 (D125 mm) csöcsatlakozó

- Standard
- Rendelhető