

ÚJDONSÁG

EMM²

Páraszabályzott légbevezető ablakba tervezve



Keskeny kialakítás: csak 31 mm magas.



Páratartalom (higro) érzékelés: a légszállítást a belső levegő relatív páratartalma szerint szabályozza.

Írányított légáramlás (vízszintes) kiegészítők közül választható (O-EMM²).



Maximális komfortérzet érdekében, választható lezáró retesszel szerelt típusváltozat is elérhető.



Növelt léghozam biztosítására új kiegészítő, mely a tartozékok közül választható.

Keskeny kialakítás, így könnyen illeszthető a legkülönbözőbb ablak típushoz (E-EMM²).



Egyszerű karbantartás: nincs beszabályozás sem, csak éves portalanítást igényel.



Keskeny kialakítás a tökéletes illeszkedésért

Keskeny kialakításának köszönhetően az EMM² (csak 31 mm magas), így észrevétlenül illeszkedik bármely típusú ablakhoz. A légbevezető érzékeli a helyiség levegőjének páratartalmát és ennek alapján folyamatosan szabályozza a szellőzést. Az EMM² speciális kiegészítőivel növelhető a léghozam és megváltoztatható a levegőáramlás iránya. Kétféle higroszabályozású kialakítással és 4 különböző színben érhető el, egyszerű kialakításának köszönhetően levehető előlapja, könnyen utólag is színezhető. Zajos környezetben alkalmazva akusztikus külső esővédővel 37 dB hangcsillapításra képes.

Írányított légáramlást biztosító talpazat(1)

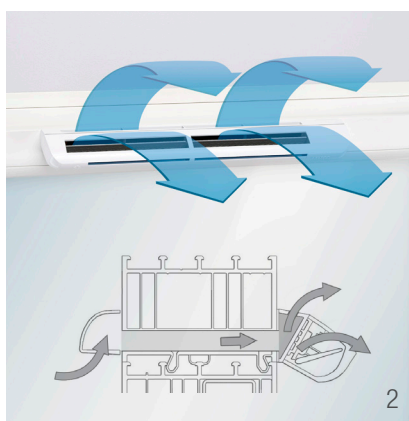
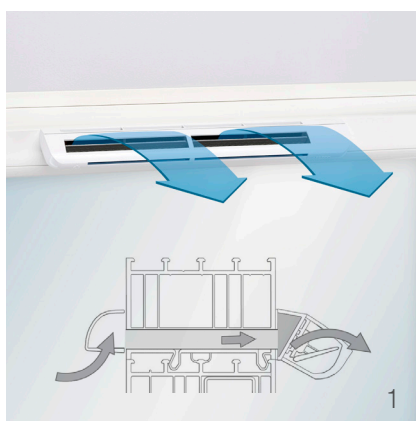
A standard típus kialakítása ferde légáramlatot eredményez, mely módosítható vízszintesen az O-EMM² kiegészítő talpazattal, abban az esetben ha túl közel van az ablak tok vagy a mennyezet. Így lesz a légáramlás optimális és komfortos.

Légmennyiség növelő talpazat (2)

Az E-EMM² talpazat, olyan választható kiegészítő, mely a légáramlás növelését teszi lehetővé a különböző típusoknál, ahol az EMM² léghozamát a jogszabályi követelmények teljesítéséhez (pl. nyílt égésterű tüzelőberendezések biztonságos légellátása), vagy más okból kell emelni, a légbevezetők mennyiségének megtartásával.

Kézi nyitó és záróretesz (3)

Ez az opció, az EMM² 5-35 páratartalom érzékelős típusoknál elérhető kiegészítő, amely 3 mód közötti választást tesz lehetővé: minimum, felhasználói igényeknek való automatikus (páraérezékelés alapján) vagy, maximális légbevezetést.



1

2

3



EMM² Páraszabályzott légbevezető ablakba tervezve

Légbevezető		EMM ² 5-35	EMM ² 11-35	EMM ² 24	EMM ² 35
Típus		EHM1276	EHM1256	EFM1290	EFM1292
Léghezam jellemzők					
Higroszabályozású, automatikus működésű		■	■	-	-
Zárható		□	-	-	-
Léghezam (min.-max.) @ 10 Pa	m ³ /h	5-35	11-35	24	35
Léghezam (min.-max.) @ 40 Pa	m ³ /h	10-70	22-70	48	70
Léghezam (min.-max.) @ 10 Pa kiegészítő légáramlatot biztosító elemmel E-EMM ²	m ³ /h	22-45	26-45	36	45
Léghezam (min.-max.) @ 40 Pa kiegészítő légáramlatot biztosító elemmel E-EMM ²	m ³ /h	44-90	52-90	72	90
Maximális nyitott keresztmetszet	mm ²	3600	3600	2500	3600
Akuszтика					
Hangcsillapítás @ max. nyílásnál, csak légbevezető Dn,e,w (Ctr) ⁽¹⁾	dB	33	33	> 33	33
Hangcsillapítás @ max. nyílásnál, akusztikus esővédővel Dn,e,w (Ctr) ⁽²⁾	dB	37	37	> 37	37
Rendelhető kiegészítők					
Légmennyiség növelő talpazat (kiegészítő légáramlás)		E-EMM ² (ren. AEA1335) ⁽³⁾			
Írányított légáramlást biztosító talpazat		O-EMM ² (ren. AEA1339) ⁽³⁾			
Standard esővédő 23 mm (redőny nélküli ablakokhoz)		AEA 731 / AEA 827 / AEA 733			
Keskeny esővédő 10 mm (később tervezett redőnyhöz)		AEA 098 / AEA 099T / AEA 099G			
Keskeny rovarrács 3 mm (redőnyös ablakokhoz)		DP 0390/ DP 0391H / DP 0392H / DP 0394H			
Akusztikus esővédő		AEA 833 / AEA 852 / AEA 834			
Huzatkorlátozóval ellátott esővédő		AEA 100 / AEA 156* / AEA 157*			
Jellemzők					
Tömeg	g	195	195	175	175
Szín		Fehér / tölgy / gesztenye / szürke alumínium			
Anyag		ABS, PS	ABS, PS	ABS, PS	ABS, PS
Felszerelés					
Javasolt résméret	mm		2x(172x12); (250 x 15) ⁽⁴⁾ ; (250 x 16)		
Nyílászáróra szerelhető		■	■	■	■
Redőnytokra szerelhető		■	■	■	■
Helyiség típusa szerint		Nappali, iroda, komfortterek, hálószoba			

⁽¹⁾ AEA 731, AEA 098 vagy DP 0390, AEA 100 esővédőkkel, (kiegészítő nélkül).

⁽³⁾ E-EMM² és O-EMM² nem használható együtt.

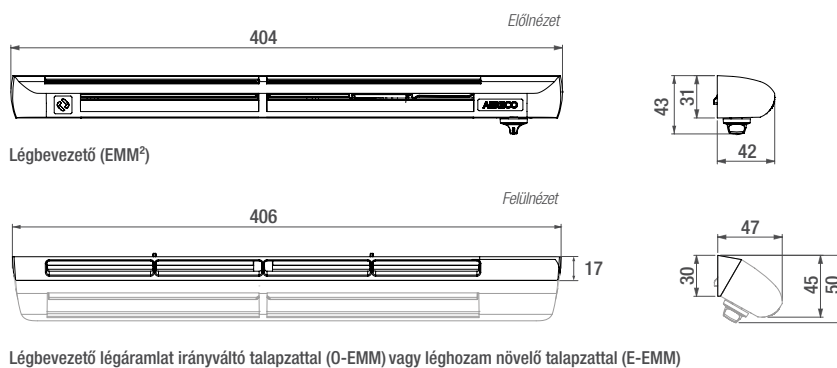
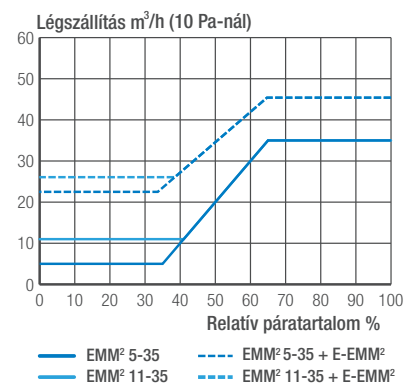
⁽²⁾ Alap típus, kiegészítő nélkül.

⁽⁴⁾ Ez a méret befolyásolja a léghezamot.

■ alap | □ válsztható

Jelleggörbék EMM² típusú légbevezetők

Méreték (mm)



Légbevezető légáramlat irányváltó talpazattal (O-EMM) vagy léghezam növelő talpazattal (E-EMM)