

AKUSTICKÁ HYGROREGULOVATEĽNÁ ŠTRBINA PRE PRÍVOD VZDUCHU - EHA

- **Výrazne znižuje vonkajší hluk**

(až do 42 dB(A) pri otvorenej polohe) bez dopadu na prietok

- Ochrňuje byt proti plesniam a umožní vyhnúť sa poškodeniu stien (otvorenie štrbiny proporcionálne k miere okolitej vlhkosti)
- Obmedzuje tepelné straty
- Stále zabezpečuje dobrú kvalitu vzduchu
- Automaticky upravuje prietok vzduchu v každej miestnosti počas 24 hodín v závislosti od potrieb vetrania
- Funguje v každom klimatickom prostredí a bez elektriny
- Inštaluje sa jednoducho na drevené okná i okná PVC, ako aj na kryty vonkajších žalúzií
- Veľmi ľahká údržba



*Nová bytová výstavba
a Obnova*

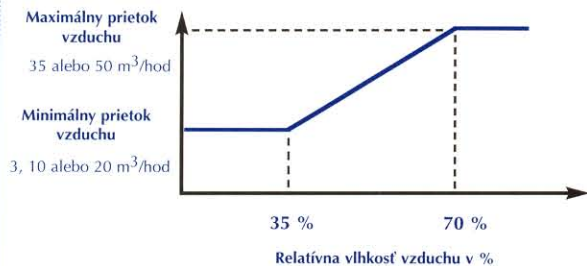


Vďaka celej škále akustického vybavenia EHA ponúka účinnú ochranu proti škodlivému hluku. Je určená pre hlavné obytné miestnosti bytov a hotelových izieb, ktoré vyžadujú značné zníženie hluku.

ŠKÁLA VÝROBKOV PRE NÚTENÉ VETRANIE
A PRIRODZENÉ VETRANIE

AKUSTICKÁ HYGROREGULOVATEĽNÁ ŠTRBINA PRE PRÍVOD VZDUCHU - EHA

CHARAKTERISTIKY

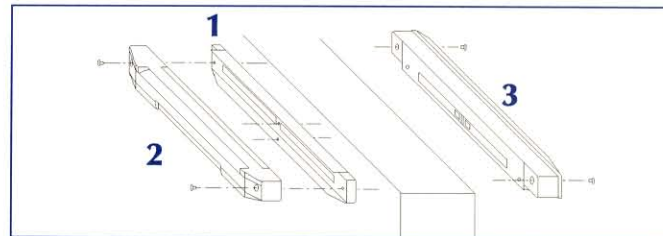
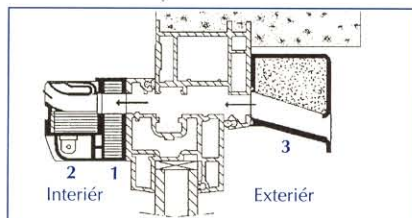


Poznámka: Uzáver štrbiny existuje ako voliteľný model (iba pre EHA 3-35), umožňuje manuálne nastaviť prívod vzduchu do polohy «minimálny prietok».



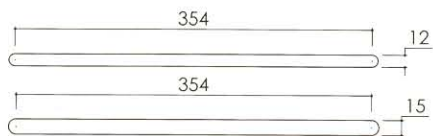
MONTÁŽ

- na drevené okno alebo okno PVC a na kryt vonkajšej žalúzie
Príklad : montáž súpravy s maximálnym akustickým znížením



VÝREZY

Pre dosiahnutie požadovaného prietoku vzduchu, odporúčame realizovať výrezy na oknách alebo krytoch žalúzií s nasledovnými rozmermi :



↑ Nutné pre EHA 20-50

Je samozrejme možné realizovať i iné výrezy. V tom prípade je potrebná konzultácia s nami.

ÚDRŽBA

Raz do roka radíme odstrániť zo štrbiny prach, bez jej rozmontovania.

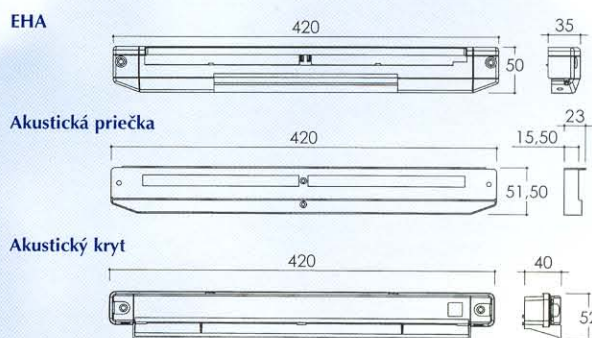
PRÍSLUŠENSTVO

- Akustická priečka EHA (pre EHA 20-50 nie je k dispozícii)
 - Akustický kryt EHA (pre EHA 20-50 nie je k dispozícii)
 - Jednoduchý štandardný kryt
- Pre viac informácií pozri časť «Kryty»

Charakteristiky štrbín pre prívod vzduchu EHA

AEROLIKA	Mini	Maxi	Typ
Prietok v m ³ /hod pri 10 Pa	3 10 20	35 35 50	EHA 3-35 EHA 10-35 EHA 20-50
Vnútorná relatívna vlhkosť vzduchu v %	35 %	70 %	
Konštant. prietok v m ³ /hod pri 10 Pa		22 30	EHA 22 EHA 30
AKUSTIKA			
Zníženie hluku EHA otvorená	Podľa kombinácií, od 36 dB(A) do 42 dB(A), pre typy EHA 3-35 a EHA 10-35 Zníženie 35 dB(A) pre EHA 20-50		

1. Pripevníť stred akustickej priečky na pohyblivé krídlo dreveného alebo PVC okna (prispôbiť podľa typu profilu).
2. Pripevníť konce EHA na priečku pomocou 2 skrutiek.
3. Pripevníť kryt z vonkajšej strany oproti EHA minimálne pomocou 2 skrutiek (vo všeobecnosti na pevný okenný rám).



Materiál : PS, ABS

Farba : biela, hnedá, dub

Hmotnosť samotného EHA : 230 g

Hmotnosť EHA + príslušenstvo 42dB(A) : 530 g

Všetky rozmery sú udávané v mm.