

airvent

Aquvent HY

Aquvent HY automatinė orlaidė su drėgmės jutikliu valdanti paduodamo oro kiekį pagal vidaus patalpų drėgmės lygį. Turi gamybę tiesiogiai paduoti orą.

savybės

- ✓ Automatinis oro padavimas
- ✓ Tiesioginis oro padavimas
- ✓ Draugiška aplinkai
- ✓ PZH higienos sertifikatas
- ✓ Poliamidinis drėgmės jutiklis
- ✓ Pagaminta iš polistireno
- ✓ Akustinis padas B ir dB-R akustinis stogelis padidina triukšmo slopinimą (iki 42 dB (A))
- ✓ Horizontali oro padavimo srovė

spalvų gama

RAL Paletė:

 RAL 1013	 RAL 8019	 RAL 1011	 WHITE
 RAL 8003	 RAL 8024	 RAL 7035	 Bespoke colours available.
 RAL 7011	 RAL 9011	 RAL 8004	

Galimi skirtingų spalvų orlaidžių ir stogelių parinkimo variantai .

BROOKVENT

airvent

Aquvent HY

Matmenys

(ilgis x aukštis x gylis)



Orlaidė Aquvent HY: 420 x 45 x 40 [mm]



Akustinis padas B: 420 x 45 x 20 [mm]



Akustinis stogelis dB-R: 390 x 35 x 45 [mm]



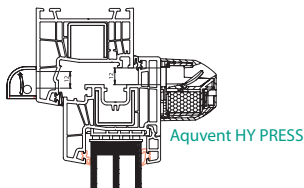
Stogelis SM Press Vent/Tip Vent: 430 x 21 x 23 [mm]



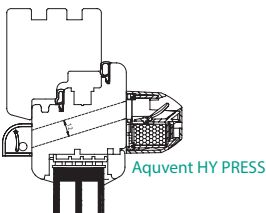
GPE2A stogelis grotelės: 390 x 20 x 3 [mm]

Example installation

PVC window



Wooden window



Pardavėjas

Edgaras Gerulaitis
IDV PAŽYMA NR.614232
Kaunas

T +370 8683 87801

E

vedinimasnamui@gmail.com

www.orlaidės.lt

Tinka visų konstrukcijų langams Frezavimas

Frezavimo skylė



* 12 mm frezavimo dydžio specifikacijos

Acoustic insulation

Vent	Dn, e, w (C; Ctr)	Dn, e, A2*
Aquvent HY	36 (0; 0) dB	36 dB
Aquvent HY PRESS	36 (0; 0) dB	36 dB
Aquvent HY B	39 (-1; -1) dB	38 dB
Aquvent HY B PRESS	39 (-1; -1) dB	38 dB
Aquvent HY B dB-R	42 (-1; -1) dB	41 dB

Oro srautas

Oro kiekis priklauso nuo vidinės patalpos drėgmės lygio

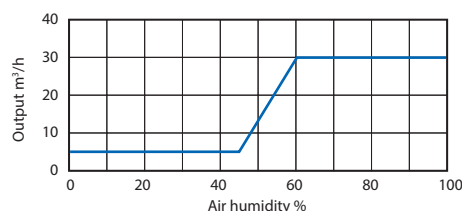
„Aquvent HY“ oro kiekio dydis reguliuojasi nuo 45–60% oro drėgmės, priklausomai nuo vidinės drėgmės. Oro kiekis : 10 Pa = 7–30 m³/h; 20 Pa = 8–42 m³/h.

Vent	10 Pa	20 Pa
Aquvent HY	30 m ³ /h	42 m ³ /h
Aquvent HY PRESS	30 m ³ /h	42 m ³ /h
Aquvent HY B	30 m ³ /h	42 m ³ /h
Aquvent HY B PRESS	30 m ³ /h	42 m ³ /h
Aquvent HY B dB-R	30 m ³ /h	42 m ³ /h

PROJEKTUOTOJAMS

Mechaninėms oro ištraukimo sistemoms naudoti 20 Pa oro kiekį

DIAGRAMOJE ORO KIEKIS PAGAL DRĖGMĖS LYGĮ PRIE 10 Pa.



air window
ventilation
range