

# BROOKVENT<sup>TM</sup>

## AquWall HY+/ AquWall SI HY + VALVOLA DI IMMISSIONE D'ARIA IGROREGOLABILE



DIMENSIONI:  
(larghezza x altezza x profondità)



AquWall HY+ ingresso igroregolabile:  
220 x 150 x 52 [mm]



Griglia esterna da 100:  
153 x 153 x 15 [mm]

Griglia esterna da 125:  
187 x 187 x 15 [mm]

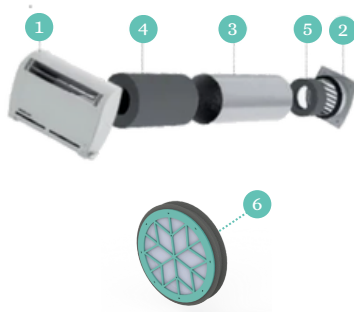
### CARATTERISTICHE:

- Valvola di immissione d'aria dotata di bandella che reagisce all'umidità dell'aria interna. Il meccanismo apre e chiude la valvola senza bisogno di elettricità (da 6 a 30 m<sup>3</sup>/h)
- Smorzamento del rumore esterno fino a 51 dB Dne W in posizione aperta (versione 125 SI)
- Montaggio semplice in muri esterni
- Chiusura opzionale manuale tramite levetta
- Va abbinata ad aspiratore automatico PAX NORTE o similare da installare in bagno/lavanderia/cucina



### AQUWALL HY+ SET:

1. Valvola AquWall HY+ per fori da 125mm
2. Griglia esterna con guarnizione da 125mm
3. Tubo diametro 125

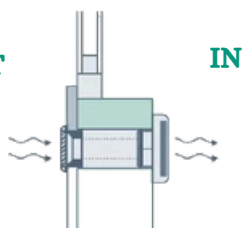


### AQUWALL SI HY+ SET (versione silenziata):

4. ACO-T silenziatore interno al tubo
  5. ACO--K silenziatore esterno
6. Filtro G4 opzionale

N.B. disponibile anche in versione da 100mm ma con performance acustiche inferiori

### ESEMPIO DI MONTAGGIO:



### ACUSTICA:

Prodotto	Riduzione acustica (aperto) Dn, e, w (C;Ctr)	Riduzione acustica (aperto) Dn, e, A2**
AquWall HY+	40 (0;-1) dB	39 dB
AquWall SI HY+	51 (-1;-4) dB	47 dB

\*\* Dn, e, A2: un indice di attenuazione, focalizzato su bassi toni, per esempio traffico urbano, basso traffico ferroviario, musica, aerei lontani

