## Inseriti nel cassonetto, invisibili dall'esterno: gli aeratori SIEGENIA

# Indicati per numerosi cassonetti di tutti i principali produttori di tapparelle

Apportare aria fresca in modo controllato con l'aiuto di aeratori per finestre è più facile e bello che mai: grazie alla possibilità di utilizzarli in numerosi cassonetti, gli aeratori AEROMAT midi, AEROMAT midi HY, AEROMAT 80 e AEROMAT 100 di SIEGENIA non servono solo ad aerare, ma assicurano anche un'estetica accattivante a un montaggio semplice, senza effettuare fresature sulla finestra o sul telaio. Al momento questo vale per i sistemi dei produttori leader, da Hella, Roma, Beck & Heun a Heroal e Lehr a Bero.

Il montaggio degli aeratori nei cassonetti delle tapparelle consente ad architetti, serramentisti e utilizzatori finali di ottenere chiari vantaggi in termini di estetica. Il fatto che non sia necessaria una griglia di protezione sulla facciata li rende completamente invisibili dall'esterno: in questo modo si possono integrare in modo gradevole nell'architettura dell'edificio. Assicurano sempre un ricambio d'aria secondo le proprie esigenze, anche a tapparelle abbassate. Allo stesso tempo, i valori di isolamento acustico, che è stato dimostrato essere elevati, assicurano che i fastidiosi rumori esterni rimangano all'esterno. I serramentisti potranno inoltre approfittare del fatto che sono facili da montare sul lato interno del cassonetto, senza effettuare lavorazioni sulla finestra o sul telaio. A seconda del cassonetto, si possono inserire senza problemi in un secondo momento, nelle ristrutturazioni o nelle modernizzazioni.

#### Flessibilità di scelta nella portata

Inoltre, la possibilità di scegliere tra quattro diversi aeratori assicura la massima flessibilità. AEROMAT midi, con il suo aspetto discreto e la chiusura manuale, è uno degli aeratori disponibili, mentre AEROMAT midi HY 42 dB, con il suo comando dell'umidità, assicura un'aerazione minima secondo le proprie esigenze. AEROMAT 80 e AEROMAT 100 sono invece entrambi aeratori per facciata studiati appositamente per soddisfare le esigenze di una maggiore portata e un maggiore isolamento acustico. Abbinando gli aeratori ai cassonetti, si possono ottenere valori di isolamento acustico fino a 64 dB.

#### Didascalie

Fonte delle illustrazioni: SIEGENIA

*Soggetto I: SIE\_AERO\_AEROMAT\_midi\_Rollladenlüfter\_Querschnitt.jpg*

Indicato per diversi cassonetti, l'aeratore a serramento AEROMAT midi di SIEGENIA non serve solo ad aerare, ma assicura anche un'estetica accattivante a un montaggio semplice, senza effettuare fresature sulla finestra o sul telaio.

*Soggetto II: SIE\_AERO\_AEROMAT\_midi\_Rollladenlüfter\_Interieur\_4cRZ.jpg*

L'integrazione degli aeratori a serramento nei cassonetti delle tapparelle offre chiari vantaggi in termini di estetica: il fatto che non sia necessaria una griglia di protezione sulla facciata rende gli aeratori completamente invisibili dall'esterno.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Pubblicazione a cura di  GRUPPO SIEGENIA  Marketing-comunicazione  Industriestraße 1-3  D - 57234 Wilnsdorf  Tel.: +49 271 3931-412  Fax: +49 271 3931-77412  E-mail: pr@siegenia.com  www.siegenia.com | Redazione/contatti  Kemper Kommunikation  Kirsten Kemper  Am Milchbornbach 10  D - 51429 Bergisch Gladbach Tel.: +49 2204 9644808  E-mail: info@kemper-kommunikation.de  www.kemper-kommunikation.de | Informazioni sul testo  Pagine: 1  Parole: 327  Caratteri: 2.242 (spazi compresi)  Redatto il 17/06/2021 |
| Vi preghiamo di inviarci una copia del testo o delle immagini pubblicate. | | |