

# AEROPAC

## Variantenmatrix

Diese Variantenmatrix zeigt die Einsatzmöglichkeiten von dezentralen Lüftungsgeräten und des entsprechenden Zubehörs. Neben einer Kurzübersicht der Standardgerätetypen finden Sie auch eine Übersicht der möglichen Geräteeigenschaften.

**Hinweis:** Aufgrund von konstruktiver Besonderheiten sind nicht alle Varianten miteinander kombinierbar oder bei jeder Einbausituation verwendbar. Verwendung der Varianten sind im Einzelfall unbedingt objektbezogen zu betrachten und ggfs. anzufragen.

Technische Beratung durch SIEGENIA-AUBI ist hier unbedingt erforderlich.

### Varianten

Materialkurztext	Eigenschaften	Notizen
<b>AEROPAC</b>	Aktive Zuluft, schallgedämmt	
<b>AEROPAC wave</b>	Aktive Zuluft, schallgedämmt, für Z-wave-Funknetz	
<b>AEROPAC DD</b>	Druckdifferenz, schallgedämmt	

### Zubehör und Modifikationen

Bezeichnung	für Typ:			Einsatzmöglichkeiten und Hinweise	Notizen
	AEROPAC	AEROPAC wave	AEROPAC DD		
Dacheinbau-Variante	X	X	X		
Funktaster wave		X		Fernbedienung	
Einbau um 180° gedreht (Taster mit Display unten, Kabelaustritt oben)	X	X	X	Anpassung an Objektanforderungen	
Metallwetterschutz	X	X	X	Wetterschutz Ø 80 mm, in allen RAL-Farben erhältlich	
Gehäuse in allen RAL-Farben erhältlich	X	X	X	auf Anfrage	
Frontblende in allen RAL-Farben erhältlich	X	X	X	auf Anfrage	
Individuelle Farb- und Musterbeschichtung der Gehäuse erhältlich	X	X	X	auf Anfrage	
Staubfilter G3 (für Grobstaub)	X	X	X		
Staubfilter F5 (für Pollen / Feinstaub)	X	X	X		
Aktivkohle-Filter (z. B. Abgasgerüche)	X	X	X		
Schieberarretierung	X	X	X	Festlegung einer definierten Mindestöffnung (Zwangsbelüftung)	
Erhöhung der Schalldämmung um 2 - 3 dB	X	X	X	größere Außenwandbohrung (Ø 120 mm) notwendig	

Technische und farbliche Änderungen vorbehalten

H4045.0034de/1