



INVISEO UP SERIE 80

Bedarfsgeführte Abluftelemente als Unterputzvariante



Feuchtegeführt: Passt die Luftvolumenströme der relativen Raumluftfeuchte an



Modernes und diskretes Design: Für die Montage unter Putz.



Taster: Aktiviert die Intensivlüftung durch einfache Betätigung eines Tasters - AHSIN 80



CO₂: Aktiviert die Intensivlüftung durch Überschreiten eines eingestellten CO₂-Grenzwertes - ACO2 80



VOC: Aktiviert die Intensivlüftung durch Überschreiten eines eingestellten VOC-Grenzwertes - AVOC 80



Leise:

Diskrete Aktivierung der Intensivlüftung durch leisen Stellmotor



Batterieanzeige: Meldet einen niedrigen Batteriestand per Signalton (2 x 1.5 V LR03. Gilt nur für AHSIN 80)



Die neue Baureihe Inviseo UP Serie 80 bietet die Möglichkeit, die intelligenten Abluftelemente der Serie 80 mit einem Unterputzgehäuse zu kombinieren und diese dadurch optisch aufzuwerten (1).

Design

Unabhängig von baulichen Gegebenheiten oder Voraussetzungen, lassen sich die formschönen und zeitlosen Produkte unauffällig zum Beispiel im Bad oder in der Küche integrieren.

Einbauvarianten

Die Abluftelemente mit Unterputzgehäuse Inviseo UP Serie 80 können an der Wand oder an der Decke montiert werden. Als weitere Produktvariante stehen auch Unterputzgehäuse mit Umlenkstücken um 90° zur Verfügung; diese sind besonders für den Einsatz in der Zwischendecke gut geeignet. Die Baureihe Inviseo UP ist auch mit Fettfilter erhältlich (Inviseo Clean - Bild 2), was gerade für Wohnküchen eine ideale Ergänzung ist.

oduktbestandteile	
darfsgeführtes Abluftelement	
viseo UP - Unterputzgehäuse	
viseo Clean - Fettfilter für den Einsatz in der Wohnk	üche
fttechnische Angaben	
n. Luftmenge [100 Pa]	
ax. Luftmenge [100 Pa]	
genschaften	
rbe (Frontblende)	
aterial: Frontblende	
aterial: Unterputzgehäuse	

	Inviseo UP Serie 80							
	Serie 80							
m³/h	10							
m³/h	72							
	weiß (ähnlich RAL 9016 matt)							
	Edelstahl (pulverbeschichtet)							
	verzinkter Stahl (pulverbeschichtet)							
	■ standard - □ optional							









INVISEO UP SERIE 80 Bedarfsgeführte Abluftelemente als Unterputzvariante

		Inviseo UP AH 80	Inviseo UP AHSIN 80	Inviseo UP ASIG 80	
Produktbestandteile					
Bedarfsgeführtes Abluftelement		AH 80	AHSIN 80	ASIG 80	
Inviseo UP - Unterputzgehäuse			•		
Lufttechnische Angaben					
Feuchtegeführt (30 Jahre Garantie auf die Feuchteregelung)				-	
Mit Intensivlüftung (20 Minuten)		-			
Aktivierung der Intensivlüftung durch Taster		-			
CO ₂ -geführt		-	-	-	
VOC-geführt		-	-	-	
6 mögliche Einstellungen des Grenzwertes	ppm —	-	-	-	
Min. Luftmenge [100 Pa]	m³/h		10		
Max. Luftmenge [100 Pa]	m³/h		72		
Grundlüftung verstellbar um 5x +6 m³/h [100 Pa]*					
Anschlussstutzen für Unterdruckmessung					
Ansteuerung von bis zu 5 weiteren Abluftelementen (AHSIN 80 - ASIG 80)		-	-	-	
Eigenschaften					
Gewicht		1.749	1.822	1.766	
Farbe (Frontblende)			weiß (ähnlich RAL 9016 matt)		
Material: Abluftelement			PS / ABS		
Material: Frontblende		Edelstahl (pulverbeschichtet)			
Material: Unterputzgehäuse		verzinkter Stahl (pulverbeschichtet)			
Produktvariante					
mit flacher Umlenkung 90° (DN 100)		Inviseo UP AHP 80	Inviseo UP AHSINP 80	Inviseo UP ASIGP 80	
Zubehör					
Inviseo Clean - Filtereinsatz für die Wohnküche					
Stromversorgung					
2 x 1.5 V Batterien AAA-Alkaline**		-			
Signal akustisch (bei niedrigem Batteriestand)		-			
ANA 12 V Serie 80** + zentraler Trafo 230 V / 12 V AC**		-			
Montage					
Horizontale oder vertikale Ausrichtung (Wand, Decke)		-			
Anschlussstutzen - Standard	mm		ø100		
Einsatz im Bad				-	
Einsatz im Bad mit WC			•	-	
Einsatz im WC					
Einsatz in der Küche					
Einsatz im Abstellraum			-	-	
Einsatz in Schule, Kindergarten, Büro		-	-	-	

 $^{^{\}star}\,\text{Luftmenge}\,\,\text{,+}^{\shortparallel}: \text{Die Luftmenge kann bei entsprechenden Anforderungen stufenweise um ca.}\,\, + 6\,\,\text{m}^{3}/\text{h}\,\text{in jeweils}\,\,5\,\,\text{Stufen erh\"{o}ht}\,\,\text{werden}.$

 $[\]blacksquare$ standard - \square optional ** Nicht im Lieferumfang enthalten





INVISEO UP SERIE 80 Bedarfsgeführte Abluftelemente als Unterputzvariante

		Inviseo UP AKVG 80	Inviseo UP ACO ₂ 80	Inviseo UP AVOC 80	
Produktbestandteile					
Bedarfsgeführtes Abluftelement	_	AKVG 80	ACO ₂ 80	AVOC 80	
Inviseo UP - Unterputzgehäuse		-	•	•	
Lufttechnische Angaben					
Feuchtegeführt (30 Jahre Garantie auf die Feuchteregelung)		-	-	-	
Mit Intensivlüftung (20 Minuten)		-			
Aktivierung der Intensivlüftung durch Taster		-	-	-	
CO ₂ -geführt		-		-	
VOC-geführt		-	-		
6 mögliche Einstellungen des Grenzwertes	ppm	-	600, 800, 1.000, 1.20	00, 1.400, 1.600	
Min. Luftmenge [100 Pa]	m³/h		10		
Max. Luftmenge [100 Pa]	m³/h		72		
Grundlüftung verstellbar um 5x +6 m³/h [100 Pa]*					
Anschlussstutzen für Unterdruckmessung					
Ansteuerung von bis zu 5 weiteren Abluftelementen (AHSIN 80 - ASIG 80)		-			
Eigenschaften					
Gewicht	_ g	1.657	1.766	1.766	
Farbe (Frontblende)	_		weiß (ähnlich RAL 9016 matt)		
Material: Abluftelement			PS / ABS		
Material: Frontblende		Edelstahl (pulverbeschichtet)			
Material: Unterputzgehäuse		verzinkter Stahl (pulverbeschichtet)			
Produktvariante	_				
mit flacher Umlenkung 90° (DN 100)		Inviseo UP AKVGP 80	Inviseo UP ACO ₂ P 80	Inviseo UP AVOCP 80	
Zubehör	_				
Inviseo Clean - Filtereinsatz für die Wohnküche	_				
Stromversorgung	_				
2 x 1.5 V Batterien AAA-Alkaline**	_	-		-	
Signal akustisch (bei niedrigem Batteriestand)		-		-	
ANA 12 V Serie 80** + zentraler Trafo 230 V / 12 V AC**		-			
Montage					
Horizontale oder vertikale Ausrichtung (Wand, Decke)	_				
Anschlussstutzen - Standard	mm		ø100		
Einsatz im Bad	_	-	<u> </u>	-	
Einsatz im Bad mit WC	_	-	<u> </u>	-	
Einsatz im WC	_	-	<u> </u>	-	
Einsatz in der Küche					
Einsatz im Abstellraum			<u> </u>	-	
Einsatz in Schule, Kindergarten, Büro	_	-			

 $^{^{\}star}\,\text{Luftmenge}\,\,\text{,+}^{\shortparallel}: \text{Die Luftmenge kann bei entsprechenden Anforderungen stufenweise um ca.}\,\, + 6\,\,\text{m}^{3}/\text{h}\,\text{in jeweils}\,\,5\,\,\text{Stufen erh\"{o}ht}\,\,\text{werden}.$

 $[\]blacksquare$ standard - \square optional ** Nicht im Lieferumfang enthalten

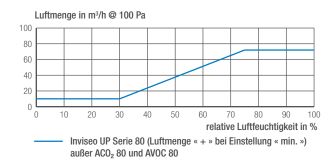




INVISEO UP SERIE 80

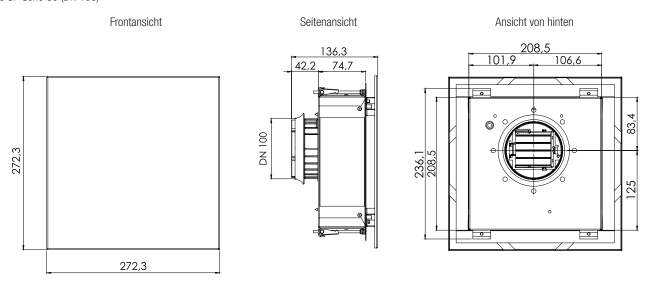
Bedarfsgeführte Abluftelemente als Unterputzvariante

Lufttechnische Angaben



Technische Zeichnungen Maße in mm

Inviseo UP Serie 80 (DN 100)



Inviseo UP Serie 80 - Variante mit flacher Umlenkung 90° (DN 100 - Umlenkung in 45°-Schritten montierbar)

