



SERENITY

Dezentrale Lüftungsgeräte
Leise. Effizient. Flexibel.

Swegon 

Raumgerät mit Plattenwärmetauscher

SERENITY 200 m³/h – 1.200 m³/h

Ob in **Neubauten, beim Austausch** oder bei der **unkomplizierten Nachrüstung**: Mit SERENITY ist man lüftungstechnisch auf der sicheren Seite – **einfach, flexibel und besonders leise** zu einem gesunden Raumklima.

VERFÜGBARE BAUGRÖSSEN:

10 ab Juni | 6/8 ab November 2026



SERENITY

Rundum überzeugend

SERENITY ist eine neue Generation leiser, dezentraler Deckenlüftungsgeräte. Mit einem Schallpegel von nur 35 dB(A) bei 1.000 m³/h arbeitet das Gerät nahezu geräuschlos und ist ideal geeignet für **Klassenzimmer, Büros, Besprechungsräume oder modulare Raumeinheiten**. Die Baureihe deckt Luftvolumenströme von 600 bis 1.050 m³/h ab und ist in 3 Größen verfügbar. Dank des modularen Konzepts kann das Gerät vor Ort flexibel in zahlreichen verschiedenen Konfigurationen installiert werden. Optional ist das Gerät mit einem Enthalpie-Wärmetauscher für zusätzliche Feuchterückgewinnung erhältlich, ebenso optional sind Filter der Klassen ePM10 50 % und ePM1 60 % verfügbar.

Einfach installiert

SERENITY punktet mit einem besonders **unkomplizierten Installationskonzept**. Die Montage erfolgt entweder komplett in einem Stück oder in **drei handlichen Baublöcken**, von denen der schwerste 80 kg wiegt. Mit 13 möglichen Kanalanschlüssen bleibt das Gerät maximal flexibel, egal ob im Bestandsgebäude oder Neubau. Durch die dezentral ausgeführte Technik wird frische Luft direkt über die Außenwand oder über kurze Kanäle zugeführt – schnell, sauber und mit minimalem Aufwand.



SERENITY ist in folgenden Farben erhältlich: RAL9016 RAL9005

Alles im Griff

Die Regeltechnik ist komplett im Gerät integriert. Der Regler ist werkseitig optimal vorkonfiguriert und regelt zuverlässig **Temperatur, Luftvolumenströme, Wärmerückgewinnung und optionale Heiz- oder Kühlfunktionen**. Mit der optionalen, vollfarbigen **TAC-touch Bedieneinheit** lassen sich alle Geräteeinstellungen intuitiv vornehmen. Die Inbetriebnahme erfolgt einfach und sicher, Betriebsdaten sind jederzeit einsehbar. Filterdrucksensoren sorgen zusätzlich für rechtzeitige Wartungsinformationen und einen dauerhaft energieeffizienten Betrieb.

Komponenten

SERENITY 200 m³/h – 1.200 m³/h



* als Option erhältlich

- | | |
|---|--|
| 1. Außenluftfilter | 10. Abluftgitter |
| 2. Außenluftklappen | 11. Abluftfilter |
| 3. Elektrisches Vorheizregister* | 12. Fühler: CO ₂ */Feuchtigkeit* |
| 4. Zuluftventilator | 13. Kondensatwanne |
| 5. Bypass | 14. Kondensatpumpe |
| 6. Elektrischer Anschlussraum | 15. Kondensatablauf |
| 7. Plattenwärmetauscher | 16. Abluftventilator |
| 8. Elektrische Nachwärmung* oder wasserbasiertes Register für reversible*/Heizung*/Kühlung* | 17. Schaltschrank (Hauptplatine) – TAC-Steuerung |
| 9. Luftdiffusionsgitter mit doppelter Auslenkung | 18. Mittleres Paneel |

Konfigurationsvarianten

SERENITY 200 m³/h – 1.200 m³/h

Maximale Flexibilität

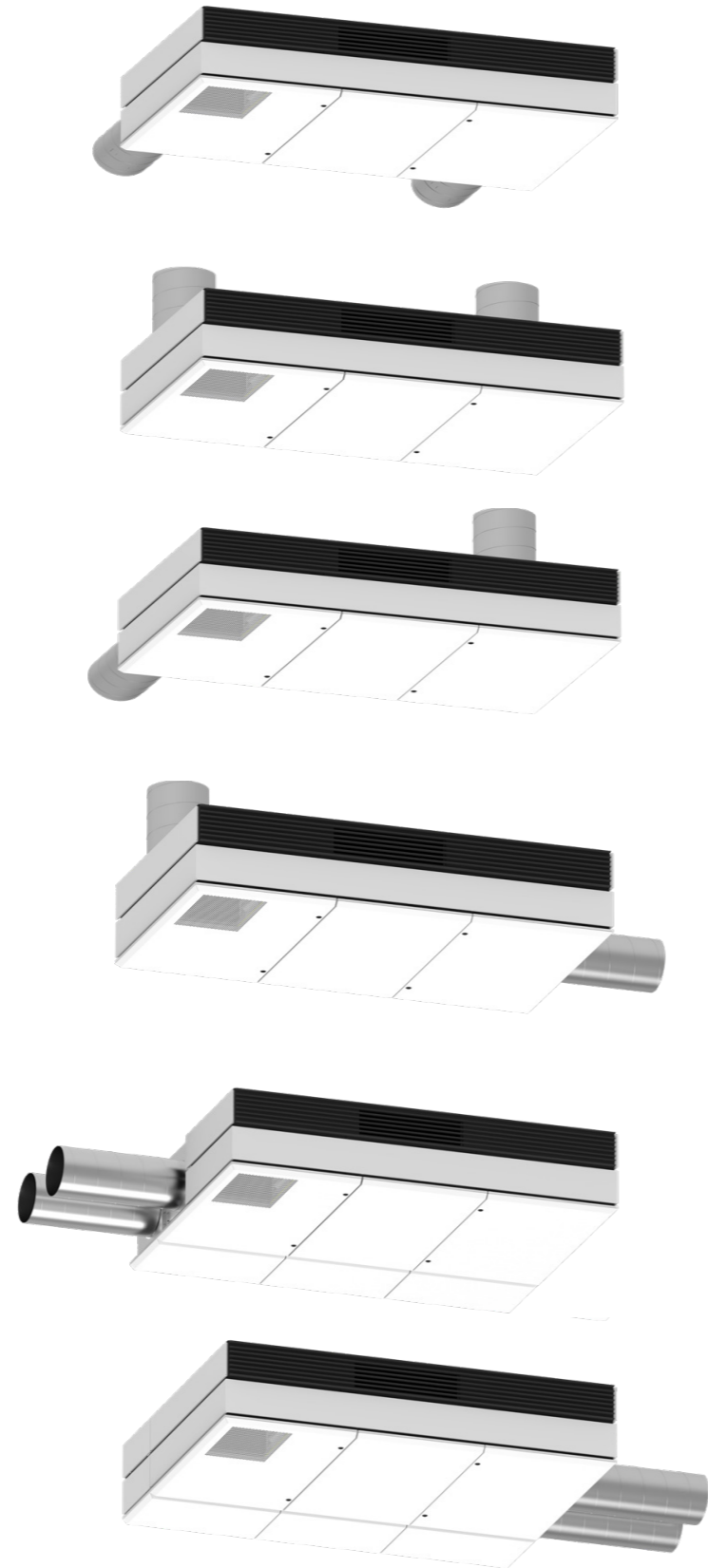
SERENITY fügt sich sowohl in Neubauten als auch in Sanierungsprojekte nahtlos ein und bietet Flexibilität ohne Komplexität. Dank seiner zahlreichen Konfigurationsmöglichkeiten bietet das System maximale Freiheit bei der Integration. Das Gerät kann deckenbündig integriert, teilintegriert oder als sichtbare Deckenmontage installiert werden – je nach architektonischen Anforderungen oder gestalterischen Prioritäten.



Mögliche Deckeninstallation/-integration

Perfekte Anpassung

Das Grundgerät ist in zwei Varianten erhältlich: mit Anschluss oben oder seitlich. Beide Optionen lassen sich auch kombinieren; in einer erweiterten Ausführung können sogar alle Konfigurationen frei kombiniert werden. Die Seitenbox ermöglicht zwei Anschlüsse auf derselben Seite: ideal, um Leitungswege zu optimieren und den Installationsaufwand zu reduzieren. Das Lüftungsgitter kann oben oder unten eingesetzt werden. Dank des installateurfreundlichen Wartungszugangs bleibt das Gerät jederzeit gut erreichbar.



Raumgerät mit Plattenwärmetauscher

SERENITY 200 m³/h – 1.200 m³/h

Highlights

- Besonders leiser Betrieb: **35 dB(A) bei 1.000 m³/h**
- Modulares Konzept mit zahlreichen Konfigurationsmöglichkeiten
- **Neue Größen:** SERENITY 6 (600 m³/h)/SERENITY 8 (800 m³/h)/SERENITY 10 (1.050 m³/h)
- **Einfache Deckeninstallation** dank Montage in drei leichten Baugruppen (max. 60/60/80 kg)
- 13 mögliche Kanalschlüsse für höchste **Einbau-Flexibilität**
- Filterdrucksensoren für vorausschauende Wartung
- Optional: Enthalpie-Wärmetauscher
- Optional: interne elektrische Vor-/Nachheizung, wassergeführte Heiz- und Kühlregister, TACtouch-Bedienung

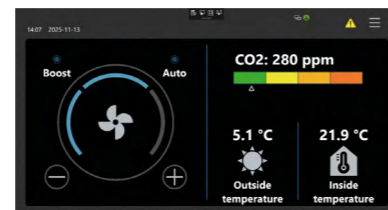
Kompakt und leistungsstark

SERENITY ist ein kompaktes, dezentrales Lüftungsgerät der neuesten Generation – entwickelt für Räume, in denen es auf leistungsstarke Frischluftzufuhr bei minimalem Geräuschpegel ankommt. SERENITY eignet sich daher perfekt für Schulklassen, Besprechungsräume, Büros oder modulare Räume. Das Gerät wird an der Decke installiert und versorgt den Raum zuverlässig mit 100 % gefilterter Außenluft.

Dank der modularen Bauweise lässt sich SERENITY vor Ort flexibel zusammenstellen und in verschiedenste Deckensituationen integrieren. Die Installation erfolgt dabei schnell und sauber – ideal für Neubau und Nachrüstung. Für maximalen Spielraum stehen 13 mögliche Anschlussvarianten zur Verfügung, sodass sich SERENITY in nahezu jedem Projekt optimal einfügen lässt.

TAC-Technologie serienmäßig

Die komplette Regeltechnik ist bei SERENITY bereits ab Werk integriert. Der Regler ist optimal vorkonfiguriert und übernimmt automatisch die Regelung von Temperatur, Luftvolumenströmen, Wärmerückgewinnung sowie den optionalen Heiz-/Kühlfunktionen. Mit der vollfarbigen TACtouch-Bedieneinheit bleiben Betriebszustände, Filterzustände, Temperaturen und Luftqualitätswerte immer übersichtlich. Die Inbetriebnahme erfolgt mit TACtouch besonders intuitiv, präzise und sicher.



Die vollfarbige TACtouch-Bedieneinheit zeigt alle Werte klar, intuitiv und jederzeit zuverlässig.

Interaktive Regelung und smarte Einbindung

Für die moderne Gebäudeautomation ist SERENITY bestens vorbereitet. Über optionale Schnittstellen wie Modbus, BACnet, Ethernet oder WLAN lässt sich das Gerät bequem in übergeordnete Systeme integrieren. Damit ist die Bedienung ebenso einfach wie die Überwachung.

SERENITY ist in folgenden Farben erhältlich:



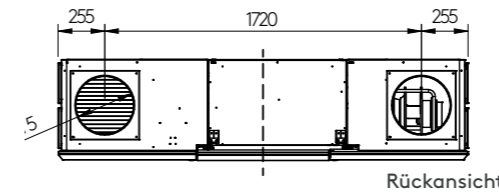
VERFÜGBARE BAUGRÖSSEN:

10 ab Juni | 6/8 ab November 2026

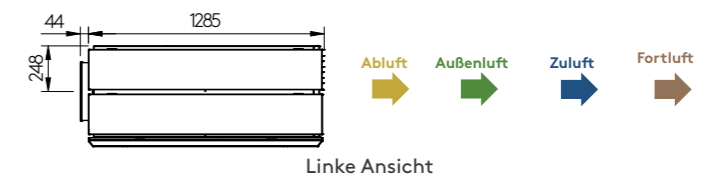


Raumgerät SERENITY		6	8	10
Luftvolumenstrom min./max.	m ³ /h	-/-	-/-	200 – 1.200
Zuluftfilter-Typ (EN16890)**			M5 (ePM10 50 %)	
Abluftfilter-Typ (EN16890)**			M5 (ePM10 50 %)	
Abmessungen (H x B x T)	mm	-	-	1.285 x 2.230 x 545
Gewicht*	kg	-	-	300
Luftanschluss (Ø) A	mm		315 mm	
Ecodesign LOT6 nominaler Volumenstrom	m ³ /h	-	-	1.200
Ecodesign Effizienz ¹⁾ (EN308)	%	-	-	78,4
Ecodesign LWA ²⁾	dB(A)	-	-	53
Spannungsversorgung ³⁾	~V/A		1~/230/10	
Gehäusefarbe		weiß RAL9016	schwarz RAL9005	weiß RAL9016
			weiß RAL9016	schwarz RAL9005

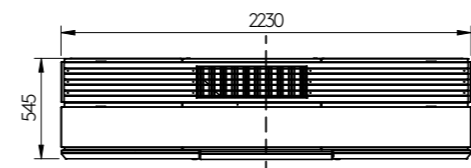
*Gewicht ohne Optionen ** Filterset ePM10 50 % / ePM1 60 % als Zubehör erhältlich



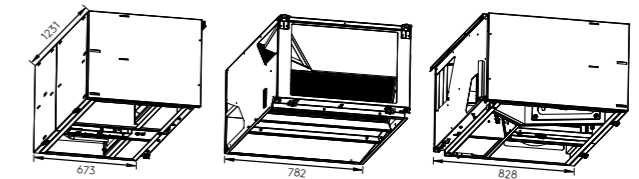
Rückansicht



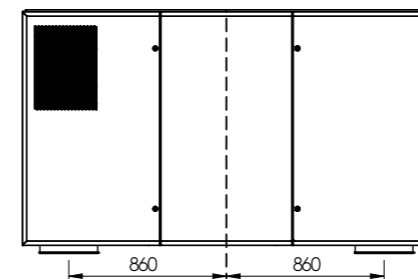
Linke Ansicht



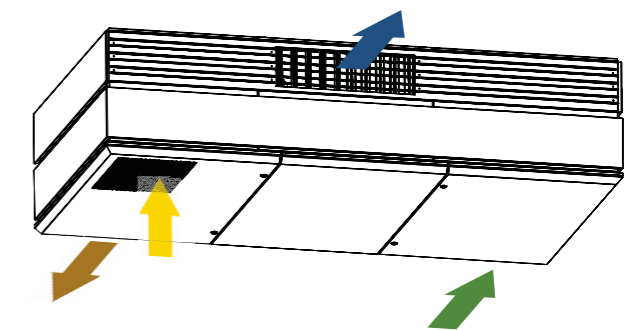
Vorderansicht



3 Baublöcke zur einfache Installation



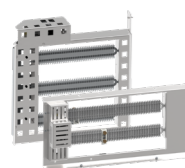
Untere Ansicht



1) Effizienz des Wärmetauschers nach EN 308 bei nominalem Luftvolumenstrom 2) Abstrahl-Schallleistung bei nominalem Luftvolumenstrom und 100 Pa externer Pressung 3) Kann sich durch Optionen verändern

Zubehör

SERENITY 200 m³/h – 1.200 m³/h



Regler/Schnittstellen	Artikel-Nr.
TACtouch TAC7	2658437
BACnet	2649800
INSIDE Ready	2658443
ModBus	2649794
WiFi-Ethernet	2652781

Drehklappe	Artikel-Nr.
Rund Ø 310 mm ¹⁾	2691933

Elektroheizung	Artikel-Nr.
3 kW Vorheizung	2691927
3 kW Nachheizung	2691928

Wasserbasierte Register	Artikel-Nr.
Heizung	2691929
Kühlung	2691930

Filter	Artikel-Nr.
ePM1 60 %, 455 x 426 mm	2691937

Enteisungs-Set	Artikel-Nr.
SERENITY 10	2691938

Fühler	Artikel-Nr.
CO ₂	2691934
Luftfeuchtigkeit	2691935
VOC	bald erhältlich
Temperatur	2649932
CO ₂ -Wand	2649919

1) Lose mitgeliefert Weiteres Zubehör verfügbar.



Unsere Standorte

München

Parkring 22
85748 Garching
Tel.: 089 326 70-0

Frankfurt am Main

Frankfurter Straße 233
63263 Neu-Isenburg
Tel.: 06105 943 52-0

Dresden

Hauptstraße 1
01640 Coswig
Tel.: 0352 353 04-0

Hannover

Karl-Wiechert-Allee 1c
30625 Hannover
Tel.: 0511 563 597-70

Stuttgart

Waldburgstraße 17-19
70563 Stuttgart
Tel.: 0711 788 794-3

Jena

Naumburger Straße 8
07629 Hermsdorf
Tel.: 036601 55 48-11

Düsseldorf

Wiesenstraße 70a
40549 Düsseldorf
Tel.: 0211 690 757-0

Berlin

Bühningstraße 8
13086 Berlin
Tel.: 030 556 709-0



Swegon Klimadecken

Heppenheim

Schwarzwaldstraße 2
64646 Heppenheim
Tel.: 06252 79 07-0

SLT by Swegon

Lingen

Lenzfeld 8
49811 Lingen (Ems)
Tel.: 0591 97337-0

Feel good **inside**