

Kontrolliertes Wohnraumlüftungssystem recoSYS 250 S



SCHRAG



Neu 2009
Ihr Lüftungs-
Komplettsystem
3350,- €*
Art.-Nr. C 900

Auslegung
99,- €*

Art.-Nr. C 901
*Preise sind Nettopreise

Abbildung enthält nicht alle Bauteile. Verteilsystem für Einbringung in die Rohbetondecke.

SCHRAG recoSYS 250 S

SCHRAG bietet Ihnen mit dem Lüftungskomplettsystem recoSYS 250 S zum ersten mal ein fertig geschnürtes und für eine vollständige Montage vorbereitetes Lüftungssystem. Alle Komponenten der Luftansaugung bis hin zum Filter im Abluftgitter sind bereits integriert.

SCHRAG recoSYS 250 S besteht aus dem bereits bekannten RecoverySmart in Gleichstromausführung, für niedrigen Stromverbrauch und dem SCHRAG -Einbringsystem für die einfache Rohrverlegung in der Betondecke.

Nicht das richtige Verteilsystem?

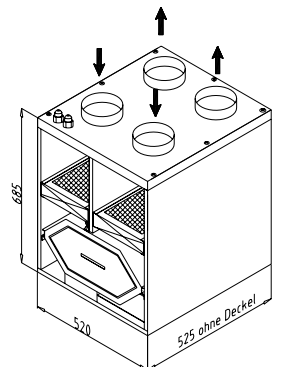
Das recoSYS 250 S enthält nicht das richtige Verteilsystem für Ihr Objekt? Kein Problem! Unser Sortiment bietet Ihnen vier verschiedene Luftverteilsystem. Diese eignen sich für jede Einbausituation, egal ob, in die Betondecke, auf der Betondecke, in Ständerwänden oder unter der abgehängten Decke. Fordern Sie Informationen an, oder lassen Sie sich von einem unserer technischen Außendienstmitarbeiter kompetent beraten.

Auslegung

Sie benötigen Unterstützung bei der Auslegung (Kanalführung, Position der Zu- und Abluftdüsen? Wir unterstützen Sie über eine Standardauslegung (C 901) Ihres Leitungssystem als Ausführungsunterstützung.

Die Standardauslegung (C 901) beinhaltet folgende Leistungen:

- Positionierung der Zu- und Abluftdüsen
- Grobe Leitungsführung
- Geräteposition
- Verteiler/Sammler Position
- Position Frisch- & Fortluftgitter



SCHRAG Lüftung - im Paket.

» Die technischen Gerätedaten und eine Auflistung der Systemkomponenten befinden sich auf der Rückseite. »



SCHRAG

recoSYS 250 S: Schrag Lüftung - im Paket.

Artikelliste recoSYS 250 S

Artikel	Anzahl
RecoverySmart EC	1 St.
Schaltersatz	1 St.
Geräteständersatz	1 St.
Siphon	1 St.
Verteiler-Sammler Box	1 St.
Verteilerständer	1 St.
Anschlußstutzen 80 mm 90°	12 St.
Anschlußstutzen 80 mm	8 St.
Anschlußstutzen 80 mm Membran	4 St.
Konstantvolumenregler 80 mm, 25m³/H	8 St.
Schalldämpfer Alu DN 160/200	2 St.
Muffe 160 mm verzinkt	4 St.
Zu- und Abluftmanschette 80 mm	12 St.
Zuluftdüse	6 St.
Abluftgitter	6 St.
Filter Abluftgitter	6 St.
Einlegeschlauch 75/61	150 m
Muffe Einlegeschlauch 75 mm	15 St.
Dichtungsring 76 mm	18 St.
Installationsdeckel 80 mm	12 St.
Außenluftgitter komplett	2 St.
Flex-Aluisolierschlauch 160 mm	10 m
Bandschelle 175 mm	4 St.
Alu-Klebeband	1 Ro.
Luftschlauch 89 mm	24 m
Bandschelle 110 mm	24 St.

Technische Daten Zentralgerät

Typ	RecoverySmart		
Gewicht	57 kg		
Abmessungen (B x T x H)	520 x 545 x 685 mm		
Leistung	Volumen	Ext.Press.	El.-Aufnahme
Stufe 1	110 m³/h	100 Pa	33 W
Stufe 2	180 m³/h	100 Pa	61 W
Stufe 3	250 m³/h	100 Pa	155 W
Wärmetauscher	Gegenstrom-Plattenwärmetauscher, frostsicher aus Kunststoff PETG		
Wärmebereit- stellungsgrad	92 %		
Ventilatoren	Radialventilatoren mit vorwärtsge- krümmten Laufrädern, doppelseitig saugend		
Netzanschluss	230 V / ~50 Hz		
Max. Strom- aufnahme	1,8 A		
Luftfilter	Abluft	Zuluft	
Filterklasse	G 3	G 3	
Frostschutz	Bei Einfriergefahr des Wärme- tauschers wird die Luftförderung ausgesetzt.		