

VERTIKAL  
VERFAHRBAR  
**OPTIMALE  
AKUSTIK**

4

BAUREIHEN



02 /

BAUREIHE  
CLASSIC

04 /

BAUREIHE  
ZENITH

06 /

BAUREIHE  
ZENITH  
PREMIUM

08 /

MIRAGE

11 /

SKYFOLD®  
IHR NUTZEN

12 /

PRODUKTE  
IM VERGLEICH

# 14 = ENDLOSE

PRODUKTE = MÖGLICHKEITEN

Entdecken Sie die Produkte der Skyfold®-Familie. Diese vertikal verfahrbaren Trennwände vereinen in sich Design, Funktion, Flexibilität und Akustik. Alle Skyfold-Systeme zeichnen sich durch ein geringes Gewicht sowie ihre einfache und elektrische Bedienung aus.

- /// **Schalldämmende** Wände mit exzellenten Schalldämmwerten
- /// **Raumteiler** passgenau und automatisch verfahrend
- /// **Dekorative** Elemente mit markanten und individualisierbaren Designmöglichkeiten





DECKE

BODEN

# SKYFOLD<sup>®</sup> CLASSIC<sup>™</sup> BAUREIHE

Die Baureihe Classic ist für einfache Räume wie Büros oder Klassenzimmer ebenso geeignet wie für komplexe Geometrien und Akustikumgebungen in Hörsälen mit geneigten oder abgestuften Böden.

Die Schalldämmwerte der Modelle Classic 51, 55 und 60 sind überragend. So können Sie sicher sein, dass Privatsphäre und Vertraulichkeit in den getrennten Bereichen gewährleistet bleiben. Das Modell Classic NRC reduziert zudem Schallabsorption in Besprechungs- und Konferenzräumen und trägt so zum Wohlbefinden und einer besseren Nachhallzeit bei.

## AKUSTIKLEISTUNG INSTALLIERTER SYSTEME

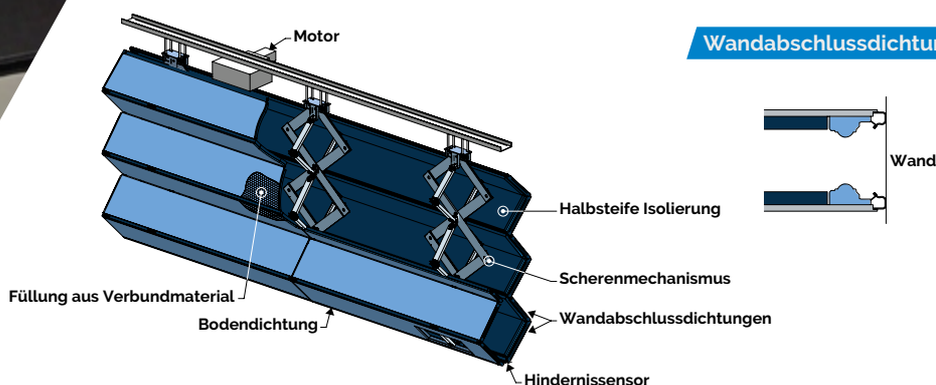
- // Classic 51 \_\_\_\_\_ Außergewöhnliche Schalldämmung (STC 51 / RW 51)
- // Classic 55 \_\_\_\_\_ Überragende Schalldämmung (STC 55 / RW 54)
- // Classic 60 \_\_\_\_\_ Maximale Schalldämmung (STC 60 / RW 59)
- // Classic NRC \_\_\_\_\_ Hervorragende akustisch wirksame Oberfläche für hohe Schalldämmabsorption (NRC/SAC) von bis zu 0,65 (STC 50 / RW 49)

## INDIVIDUELLE ABMESSUNGEN

- // Breite: \_\_\_\_\_ unbegrenzt
- // Höhe: \_\_\_\_\_ bis zu 11 Meter

## OBERFLÄCHEN

Holz furnier, Metall, Vinyl, Stoff, Kunststofflaminat (Melamin), Lack, Wandgemälde, Schreibfläche/Whiteboard oder individuelles Design (Classic NRC nur in der Ausführung mit akustisch durchlässigem Stoff)



# SKYFOLD ZENITH® BAUREIHE

Die Baureihe Zenith kombiniert die vertikal verfahrbaren Elemente der Baureihe Classic im oberen Wandbereich mit einem sanften Herablassen im Anschluss.

Diese Lösung ist optimal, wenn Hindernisse dem Einsatz einer normalen vertikal verfahrbaren Wand im Wege stehen.

## AKUSTIKLEISTUNG INSTALLIERTER SYSTEME

- // Zenith 48 \_\_\_\_\_ Hervorragende Schalldämmung (STC 48 / RW 47)
- // Zenith 51 \_\_\_\_\_ Außergewöhnliche Schalldämmung (STC 51 / RW 51)
- // Zenith 55 \_\_\_\_\_ Übertreffende Schalldämmung (STC 55 / RW 54)
- // Zenith 60 \_\_\_\_\_ Maximale Schalldämmung (STC 60 / RW 59)
- // Zenith NRC \_\_\_\_\_ Hervorragende akustisch wirksame Oberfläche für hohe Schalldämmabsorption (NRC/SAC) von bis zu 0,65 (STC 50 / RW 49)

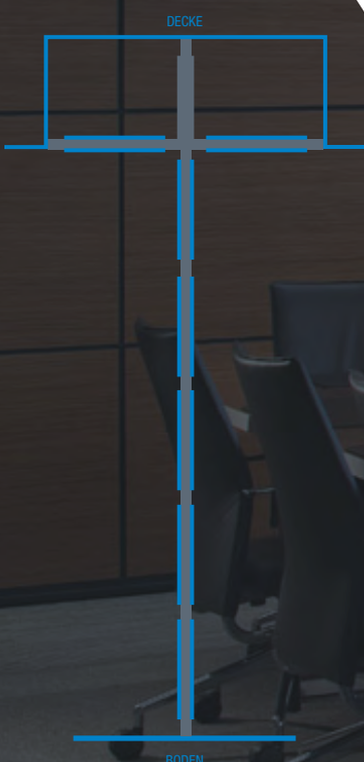
## INDIVIDUELLE ABMESSUNGEN

- // Breite: \_\_\_\_\_ bis zu 14,6 Meter
- // Höhe: \_\_\_\_\_ bis zu 3,6 Meter

## OBERFLÄCHEN

Holz furnier, Metall, Vinyl, Stoff, Kunststoff laminat (Melamin), Lack, Wandgemälde, Schreibfläche/Whiteboard oder individuelles Design.  
(Zenith 48 nur in den Ausführungen mit Skyfold-Standardstoff, Vinyl und Schreibfläche/Whiteboard.)  
(Zenith NRC nur in der Ausführung mit akustisch durchlässigem Stoff.)





# SKYFOLD ZENITH® PREMIUM BAUREIHE

Zenith Premium-Serie erweitert die Zenith-Lösung mit einem integriertem Deckenabschluss.

## AKUSTIKLEISTUNG INSTALLIERTER SYSTEME

- // Zenith Premium 51 \_\_\_\_\_ Hervorragende Schalldämmung (STC 51 / RW 51)
- // Zenith Premium 55 \_\_\_\_\_ Übertragende Schalldämmung (STC 55 / RW 54)
- // Zenith Premium 60 \_\_\_\_\_ Maximale Schalldämmung (STC 60 / RW 59)
- // Zenith Premium NRC \_\_\_\_\_ Hervorragende akustisch wirksame Oberfläche für hohe Schalldämmabsorption (NRC/SAC) von bis zu 0,65 (STC 50 / RW 49)

## INDIVIDUELLE ABMESSUNGEN

- // Breite: \_\_\_\_\_ unbegrenzt
- // Höhe: \_\_\_\_\_ bis zu 4,2 Meter

## ZUSÄTZLICHE FUNKTIONEN

- // Deckenabschluss der Parktasche
- // Zwei LCD Touchdisplays mit mehrsprachiger Oberfläche
- // Schnellere Lieferzeiten (im Verhältnis zum normalem Zenith-Modell)

## OBERFLÄCHEN

Holz furnier, Metall, Vinyl, Stoff, Kunststofflaminat (Melamin), Lack, Wandgemälde, Schreibfläche/Whiteboard oder individuelles Design.  
(Zenith Premium NRC nur in der Ausführung mit akustisch durchlässigem Stoff.)

# SKYFOLD MIRAGE®

Mirage kombiniert bewährte Skyfold-Technologie mit luxuriöser Transparenz!

Klare Linien, luftige Struktur und eine große Auswahl an Glas- und Plexiglasscheiben sowie schalldämmende Abschlüsse und geringer Wartungsaufwand machen Mirage zur idealen Lösung für helle, kultivierte und einladende Räumlichkeiten.

## AKUSTIKLEISTUNG INSTALLIERTER SYSTEME

// Mirage \_\_\_\_\_ einseitig laminiertes Glas (STC 33 / RW 33)

## INDIVIDUELLE ABMESSUNGEN

// Breite: \_\_\_\_\_ Unbegrenzt

// Höhe: \_\_\_\_\_ bis zu 7,3 Meter

## OBERFLÄCHEN

Unterschiedliche Scheiben, darunter Plexiglas, Lexan®, kugelsicheres Glas und mattiertes Glas



DECKE

BODEN

## VERFÜGBARE OPTIONEN:

### DIGITALER TOUCH SCREEN

- // 4,3" (110 mm) Farbmonitor
- // Mehrsprachiges Interface
- // Verfügbar für alle Modelle



### LED BELEUCHTUNG

- // Verfügbar für alle Modelle außer Mirage Glas



# 10 GUTE GRÜNDE FÜR SKYFOLD®

- 01 ÜBERRAGENDE SCHALLDÄMMUNG:** Alle Skyfold-Wände bieten hervorragende Schalldämmwert. Das gesamte Skyfold-System wurde auf akustische Schalldämmung getestet, nicht nur die Panele.
- 02 EINFACH:** Einfache elektrische Betätigung per Schlüsseldrehung!
- 03 FREIRAUM:** Skyfold blockiert keinen wertvollen Platz am Boden, denn die Wände verschwinden bei Nichtgebrauch dezent in der Decke.
- 04 DESIGN:** Die vielen Materialien und Oberflächen erlauben in ihrer Kombination einen individuellen Look. Weder Mechanik noch Wand- und Bodenführungen stören das Bild.
- 05 WIRTSCHAFTLICH:** Nur wenig Personal und kaum Wartung benötigt.
- 06 SCHNELL:** Mit Skyfold gestalten Sie Räume in wenigen Minuten neu.
- 07 LEISE:** Dank des leisen Betriebs können Sie den Speisesaal vorbereiten, ohne die Konferenz im nächsten Raum zu stören.
- 08 GERINGES GEWICHT:** Die erfinderische Konstruktion kommt mit weniger Stahl aus; darum ist Skyfold leichter als die meisten klassischen Systeme.
- 09 FLEXIBILITÄT:** Individuell an Ihren Raum angepasst fügen sich unsere Systeme in jede Umgebung ein: klein oder groß, einfach oder komplex (geneigte Böden, abgestufte Hörsäle, Treppen usw.).
- 10 ZUVERLÄSSIGKEIT:** Skyfold-Wände sind robust und für viele Jahre reibungslosen Betrieb ausgelegt.

# SKYFOLD PRODUKTLINIEN IM ÜBERBLICK

	SKYFOLD CLASSIC				SKYFOLD ZENITH PREMIUM	
	Model 51	Model 55	Model 60	Model NRC	Model 48	Model 51
<b>TECHNISCHE DATEN (METRISCHE ANGABEN)</b>						
RW (System, komplett)	51	54	59	49	47	51
RW (Panel, einzeln)	60	60	64	58	55	60
SAC (System)	-	-	-	Up bis 0,65	-	-
Max. Höhe (mm)	11.000	11.000	8.535	11.000	3.660	3.660
Max. Länge (mm)	Unbegrenzt	Unbegrenzt	Unbegrenzt	Unbegrenzt	14.600	14.600
Gewicht (kg/m <sup>2</sup> )	34,2	37,1	46	36,6	29,3	30,4
Lieferbare Oberflächen	diverse <sup>(1)</sup>	diverse <sup>(1)</sup>	diverse <sup>(1)</sup>	nur Stoff <sup>(4)</sup>	begrenzt <sup>(5)</sup>	diverse <sup>(1)</sup>
Platzbedarf in Decke, eingefahren (mm, Ca.-Angabe)	615 bis 1.960	615 bis 1.960	615 bis 1.530	615 bis 1.960	615 bis 820	615 bis 820
Taschenbreite (mm, Ca.-Angabe)	1.400 bis 1.750	1.400 bis 1.750	1.400 bis 1.750	1.400 bis 1.750	1.400 bis 1.615	1.400 bis 1.615
<b>WEITERE MERKMALE</b>						
Automatische Umkehr	J	J	J	J	J	J
Bodenführung	N	N	N	N	N	N
Wandführungen	N	N	N	N	N	N
Hindernissensor	J	J	J	J	J	J
Infrarotsensor	N	N	N	N	N	N
Notbetätigung	J	J	J	J	J	J
Parktaschen-Deckenabschluss	N	N	N	N	J	J
<b>LIEFERBARE OPTIONEN</b>						
10 Jahre Garantie auf Teile	J	J	J	J	J	J
Digitales Touchdisplay	J	J	J	J	J	J
LED Einbaustrahler	J	J	J	J	J	J

Bitte beachten Sie, dass einige der oben aufgeführten Daten nur zu Vergleichszwecken angenähert wurden.

Für spezifische und vollständige technische Informationen, REVIT Zeichnungen und Zeichnungsdetails besuchen Sie bitte unsere Website [www.skyfold.com](http://www.skyfold.com).

<sup>(1)</sup> Maximalwerte für Oberflächendekore: Stärke: 3 mm, Gewicht: 0,54 kg/m<sup>2</sup>

<sup>(2)</sup> Technische Informationen zu den lieferbaren Oberflächen finden Sie auf unserer Website

<sup>(3)</sup> Lieferbare Oberflächen u. a. Vinyl, Stoff oder Schreibfläche/Whiteboard

<sup>(4)</sup> Nur akustisch durchlässiger Stoff

<sup>(5)</sup> Einseitig laminiertes Glas

SKYFOLD ZENITH PREMIUM

SKYFOLD CLASSIC

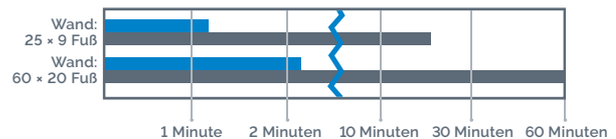
SKYFOLD MIRAGE

Model 55	Model 60	Model NRC	Model 51	Model 55	Model 60	Model NRC	Glass Model
54	59	49	51	54	59	49	33
60	64	58	60	60	64	58	36 <sup>(5)</sup>
-	-	Up bis 0,65	-	-	-	Up bis 0,65	-
3.660	3.660	3.660	4.265	4.265	4.265	4.265	7.315
14.600	14.600	14.600	Unbegrenzt	Unbegrenzt	Unbegrenzt	Unbegrenzt	Unbegrenzt
33,3	42	32,8	30,4	33,3	42	32,8	36,6
diverse <sup>(1)</sup>	diverse <sup>(1)</sup>	nur Stoff <sup>(4)</sup>	diverse <sup>(1)</sup>	diverse <sup>(1)</sup>	diverse <sup>(1)</sup>	nur Stoff <sup>(4)</sup>	diverse <sup>(2)</sup>
615 bis 820	615 bis 820	615 bis 820	615 bis 865	615 bis 865	615 bis 865	615 bis 865	965 bis 1.450
1.400 bis 1.615	1.400 bis 1.615	1.400 bis 1.615	1.430 bis 1.780	1.430 bis 1.780	1.430 bis 1.780	1.430 bis 1.780	1.105 bis 1.550
J	J	J	J	J	J	J	J
N	N	N	N	N	N	N	N
N	N	N	N	N	N	N	J
J	J	J	J	J	J	J	N
N	N	N	N	N	N	N	J
J	J	J	J	J	J	J	J
J	J	J	N	N	N	N	N
J	J	J	J	J	J	J	J
J	J	J	enthalten	enthalten	enthalten	enthalten	J
J	J	J	J	J	J	J	N

AKUSTIKLEISTUNG VON SKYFOLD-WÄNDEN  
IM VERGLEICH MIT KONVENTIONELL  
BETRIEBENEN WÄNDEN



ZEIT ZUM AUSFAHREN DER SKYFOLD-WAND  
GEGENÜBER HERKÖMMLICH  
BETRIEBENEN WÄNDEN





dormakaba Group

**DIE EXKLUSIVEN, VERTIKAL VERFAHRBAREN WANDSYSTEME VON SKYFOLD BIETEN GANZ NEUE MÖGLICHKEITEN ZUR RAUMAUFTEILUNG. DIE MASSGEFERTIGTEN SYSTEME ARBEITEN VOLLAUTOMATISCH UND WERDEN MIT EINER EINFACHEN SCHLÜSSELDREHUNG IN EINEN HOHLRAUM IN DER DECKE EINGEFAHREN.**

**// BAUREIHE CLASSIC**

Stand der Technik für Privatsphäre und Schalldämmung

**// BAUREIHE ZENITH**

Modernste und innovative Technologie für vertikal verfahrbare Trennwand

**// BAUREIHE ZENITH PREMIUM**

Verbesserte Zenith-Lösung

**// MIRAGE**

Transparente Füllungen für lichtdurchflutete Räume

Skyfold ist offizielles Mitglied des U.S. Green Building Council (USGBC). Das USGBC setzt sich für nachhaltig gebaute Gebäude ein, die sich nicht nur durch Rücksicht auf die Umwelt und soziale Verträglichkeit auszeichnen, sondern auch die Qualität der Bewohner und Nutzer sowie der Nachbarschaft fördern. Das Council hat das Bewertungssystem LEED (Leadership in Energy & Environmental Design) entwickelt. Wenn es um wiederverwertete Materialien geht, können Architekten und Eigentümer bei der Entscheidung für eine vertikal verfahrbare Wand von Skyfold die folgenden Ansätze für die LEED-Akkreditierung im Projekt nutzen.

Damit wir weiterhin am Schutz unserer Umwelt arbeiten, müssen wir alle einen Beitrag zum Einsatz wiederverwerteter Materialien leisten – wo immer es möglich ist. Skyfold ist stolz darauf, dabei helfen zu können.



**Wiederverwertete Materialien**  
**Post-Consumer**  
**Pre-Consumer**

bis zu 97 %  
bis zu 27 %  
bis zu 50 %



SKYFOLD®, SKYFOLD® Classic™, SKYFOLD Zenith® und SKYFOLD Mirage® sind eingetragene Marken von Skyfold Inc. und Railquip Enterprises Inc.

Für weitere Informationen besuchen Sie unsere Website oder sprechen Sie uns direkt an:

**ZENTRALE**

325 Lee Avenue  
MONTREAL, QUEBEC  
KANADA H9X 3S3

Tel. +1 514 457-4767  
Fax +1 514 457-7111  
info@skyfold.com  
[www.skyfold.com](http://www.skyfold.com)

DORMA Hüppe Austria GmbH  
Hollabernerstraße 4b  
4020 LINZ  
ÖSTERREICH

Tel. +43 732 600451  
Fax +43 732 650326  
office@dorma-hueppe.at  
[www.dorma-hueppe.at](http://www.dorma-hueppe.at)

DORMA Hüppe Raumtrennsysteme GmbH + Co. KG  
Industriestraße 5  
26655 OCHOLT  
DEUTSCHLAND

Tel. +49 4409 666-0  
Fax +49 4409 666-489  
info.hueppe@dorma.com  
[www.dorma-hueppe.de](http://www.dorma-hueppe.de)

Ihr Fachhandelspartner:

**weber** büro- & objekteinrichtung GmbH

Dieselstr. 11a

86368 Gersthofen

T. 0821.262352-1

F. 0821.262352-2

E. [info@weber-einrichtungen.de](mailto:info@weber-einrichtungen.de)

[www.weber-einrichtungen.de](http://www.weber-einrichtungen.de)



**weber**

büro- & objekteinrichtung



PROJEKT. NEUES BÜRO