

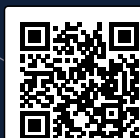
B-SYSTEM

INSTALLATION SOLUTIONS

Dryboxx retrofit

Universal

Datenblatt



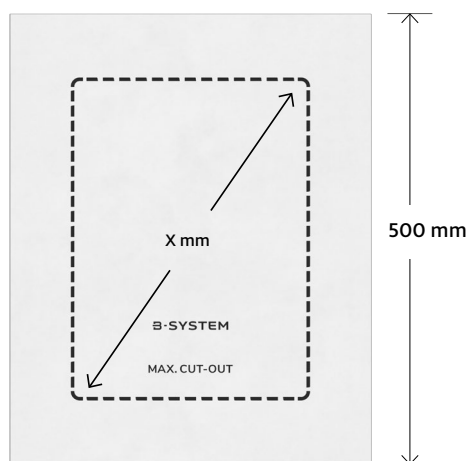
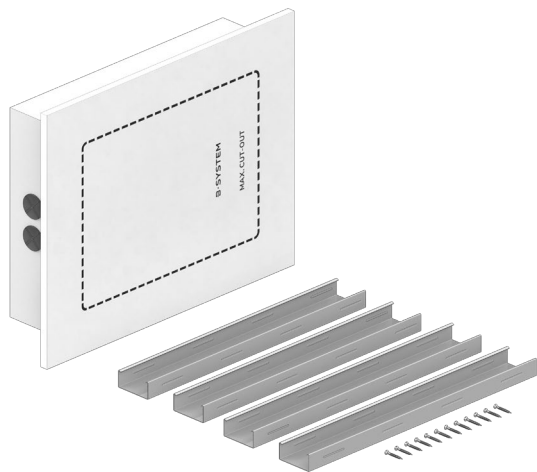
Installation
Video

Dryboxx XS retrofit

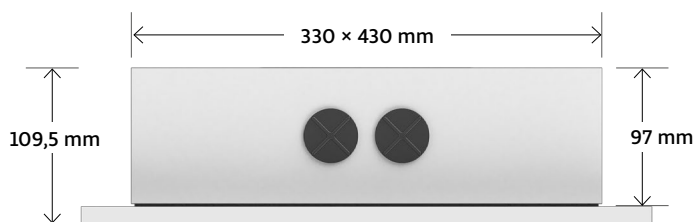
Universal

Datenblatt

Geeignet für Einbaulautsprecher, die mit einem geschlossenen Einbaugehäuse das volle Klangniveau entfalten können.



Linien zeigen maximal mögliches Aussparungsmaß



Beschreibung

Akustisch optimiertes Wand- und Deckeneinbaugehäuse für den nachträglichen Einbau in Trockenbauwände und abgehängte Decken. Einbaugehäuse bestehend aus hochwertigen MDF-Platten und innenliegender Bedämmung (Akustik-Noppenschaumstoff) auf Studio-Niveau. Montagefertig vorbereitet mit aufgeschraubter Gipskartonplatte, 4 CD-Profilen und Schrauben.

Features und Vorzüge

- modulares Gehäuse, in acht Standardgrößen erhältlich
- universell geeignet für alle handelsüblichen Einbaulautsprecher
- zur klanglichen Unterstützung des Einbaulautsprechers
- optimaler Schutz gegen Staub, Insekten und Riesel
- 2 Stück Rohreinführungen mit eingeklebten Gummipfropfen für Kabel oder Leerrohr-Einführungen bis 25 mm Durchmesser
- Gehäusemaß abgestimmt auf gängiges Trockenbau-Rastermaß von 625 mm

i Alle Dryboxx retrofit-Gehäuse sind sowohl für den Einbau in der Decke als auch in der Wand geeignet.

Lieferumfang (pro Stück)

- 1 Dryboxx XS retrofit aus MDF weiß, auf Gehrung geschnitten mit aufgeschraubter und bedruckter Gipskartonplatte
- 4 CD-Profile + benötigte Schrauben

Typ:	Dryboxx XS retrofit
Artikelnummer	1001510
Abmessungen Gehäuse	430 × 330 × 97 mm (L × B × H)
Abmessungen mit GKP	500 × 400 × 109,50 mm
Einbautiefe max.	97,5 mm (85 + GKP 12,5 mm)
Aussparungsmaß X	kreisförmig: max. 260 mm rechteckig: 330 × 230 mm
Innenvolumen	8,80 l
Paletteneinheit	48 Stück
Palettenmaß	120 × 80 × 195 cm (L × B × H)

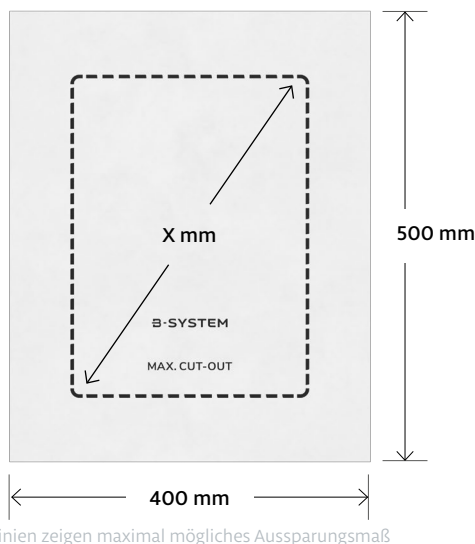
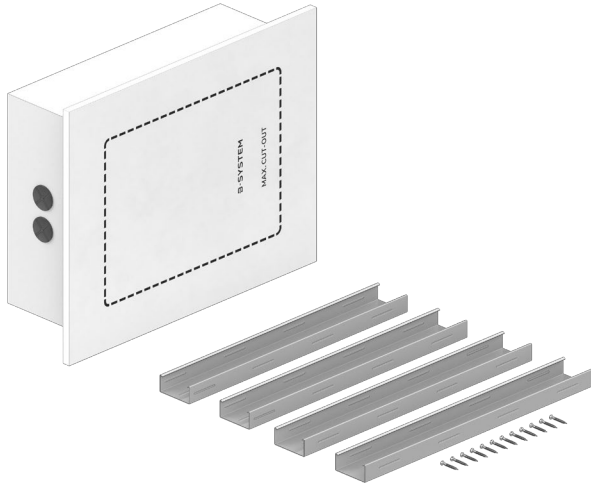


Video Montageanleitung
<https://b-system.com/dryboxx>

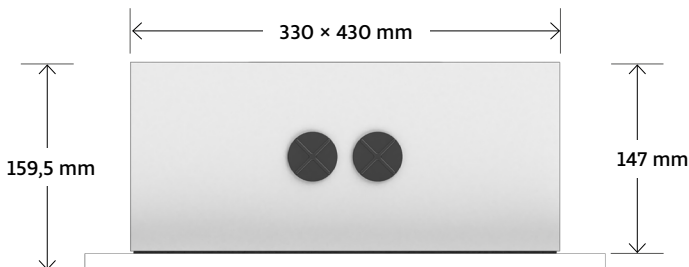
Dryboxx S retrofit

Universal

Geeignet für Einbaulautsprecher, die mit einem geschlossenen Einbaugehäuse das volle Klangniveau entfalten können.



Linien zeigen maximal mögliches Aussparungsmaß



Datenblatt

Beschreibung

Akustisch optimiertes Wand- und Deckeneinbaugehäuse für den nachträglichen Einbau in Trockenbauwände und abgehängte Decken. Einbaugehäuse bestehend aus hochwertigen MDF-Platten und innenliegender Bedämmung (Akustik-Noppenschäumstoff) auf Studio-Niveau. Montagefertig vorbereitet mit aufgeschraubter Gipskartonplatte, 4 CD-Profilen und Schrauben.

Features und Vorzüge

- modulares Gehäuse, in acht Standardgrößen erhältlich
- universell geeignet für alle handelsüblichen Einbaulautsprecher
- zur klanglichen Unterstützung des Einbaulautsprechers
- optimaler Schutz gegen Staub, Insekten und Riesel
- 2 Stück Rohreinführungen mit eingeklebten Gummipropfen für Kabel oder Leerrohr-Einführungen bis 25 mm Durchmesser
- Gehäusemaß abgestimmt auf gängiges Trockenbau-Rastermaß von 625 mm

i Alle Dryboxx retrofit-Gehäuse sind sowohl für den Einbau in der Decke als auch in der Wand geeignet.

Lieferumfang (pro Stück)

- 1 Dryboxx S retrofit aus MDF weiß, auf Gehrung geschnitten mit aufgeschraubter und bedruckter Gipskartonplatte
- 4 CD-Profile + benötigte Schrauben

Typ:	Dryboxx S retrofit
Artikelnummer	1001520
Abmessungen Gehäuse	430 × 330 × 147 mm (L × B × H)
Abmessungen mit GKP	500 × 400 × 159,5 mm
Einbautiefe max.	147,5 mm (135 + GKP 12,5 mm)
Aussparungsmaß X	kreisförmig: max. 260 mm rechteckig: 330 × 230 mm
Innenvolumen	15,00 l
Paletteneinheit	36 Stück
Palettenmaß	120 × 80 × 195 cm (L × B × H)

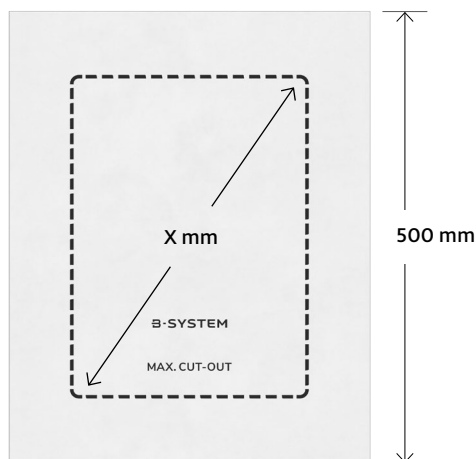
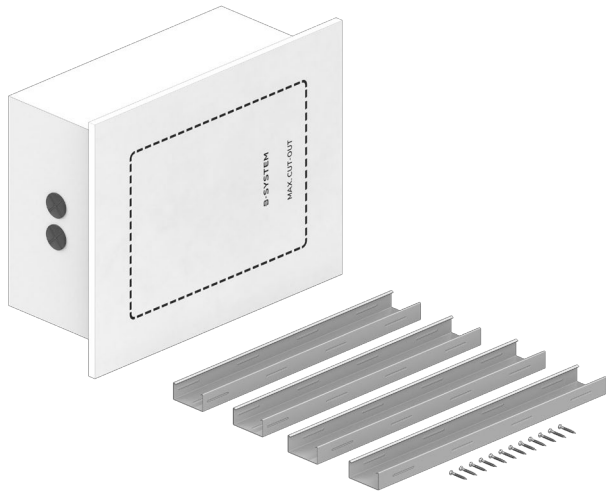


Video Montageanleitung
<https://b-system.com/dryboxx>

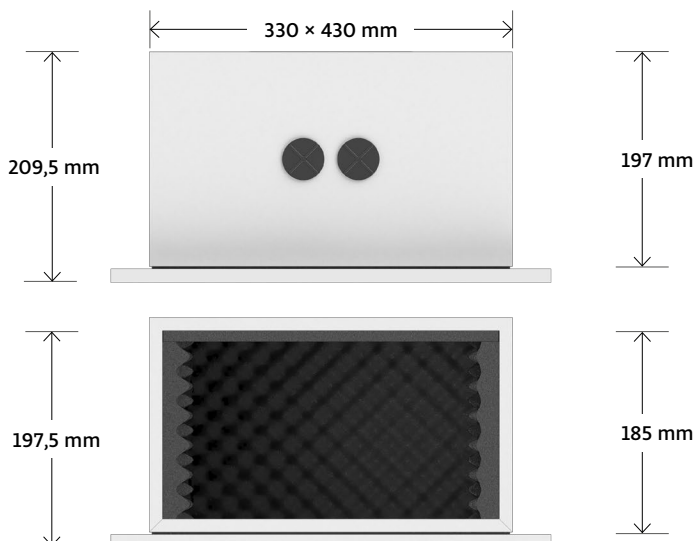
Dryboxx M retrofit

Universal

Geeignet für Einbaulautsprecher, die mit einem geschlossenen Einbaugehäuse das volle Klangniveau entfalten können.



Linien zeigen maximal mögliches Aussparungsmaß



Datenblatt

Beschreibung

Akustisch optimiertes Wand- und Deckeneinbaugehäuse für den nachträglichen Einbau in Trockenbauwände und abgehängte Decken. Einbaugehäuse bestehend aus hochwertigen MDF-Platten und innenliegender Bedämmung (Akustik-Noppenschäumstoff) auf Studio-Niveau. Montagefertig vorbereitet mit aufgeschraubter Gipskartonplatte, 4 CD-Profilen und Schrauben.

Features und Vorzüge

- modulares Gehäuse, in acht Standardgrößen erhältlich
- universell geeignet für alle handelsüblichen Einbaulautsprecher
- zur klanglichen Unterstützung des Einbaulautsprechers
- optimaler Schutz gegen Staub, Insekten und Riesel
- 2 Stück Rohreinführungen mit eingeklebten Gummipfropfen für Kabel oder Leerrohr-Einführungen bis 25 mm Durchmesser
- Gehäusemaß abgestimmt auf gängiges Trockenbau-Rastermaß von 625 mm

i Alle Dryboxx retrofit-Gehäuse sind sowohl für den Einbau in der Decke als auch in der Wand geeignet.

Lieferumfang (pro Stück)

- 1 Dryboxx M retrofit aus MDF weiß, auf Gehrung geschnitten mit aufgeschraubter und bedruckter Gipskartonplatte
- 4 CD-Profile + benötigte Schrauben

Typ:	Dryboxx M retrofit
Artikelnummer	1001530
Abmessungen Gehäuse	430 × 330 × 197 mm (L × B × H)
Abmessungen mit GKP	500 × 400 × 209,5 mm
Einbautiefe max.	197,5 mm (185 + GKP 12,5 mm)
Aussparungsmaß X	kreisförmig: max. 260 mm rechteckig: 330 × 230 mm
Innenvolumen	21,20 l
Paletteneinheit	28 Stück
Palettenmaß	120 × 80 × 190 cm (L × B × H)

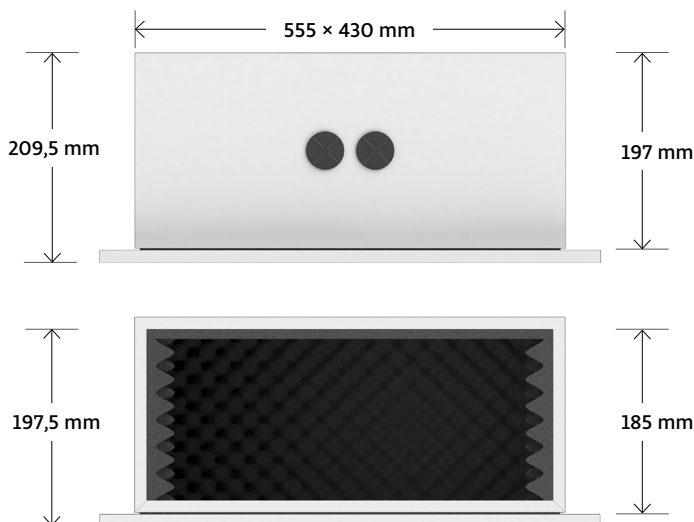
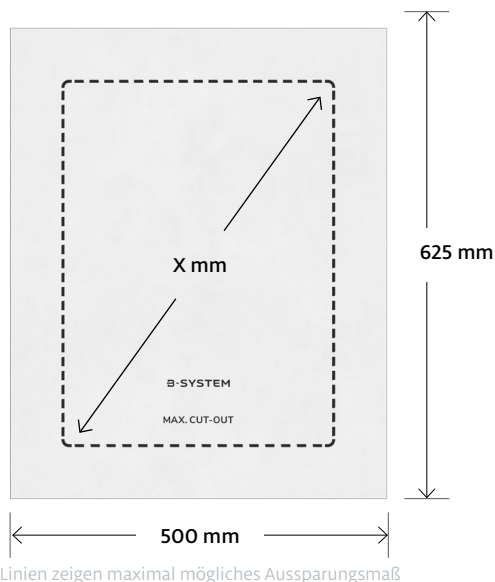
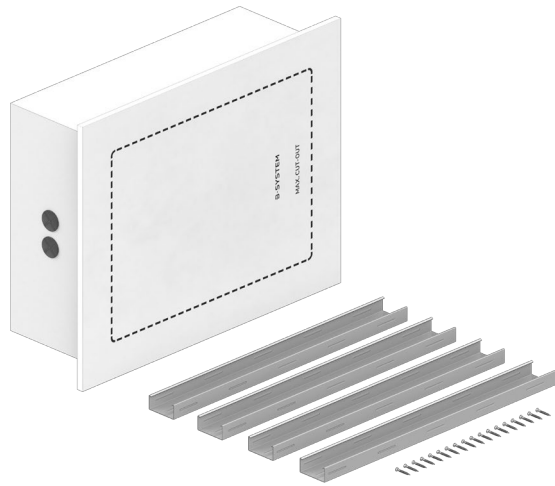


Video Montageanleitung
<https://b-system.com/dryboxx>

Dryboxx L retrofit

Universal

Geeignet für Einbaulautsprecher, die mit einem geschlossenen Einbaugehäuse das volle Klangniveau entfalten können.



Datenblatt

Beschreibung

Akustisch optimiertes Wand- und Deckeneinbaugehäuse für den nachträglichen Einbau in Trockenbauwände und abgehängte Decken. Einbaugehäuse bestehend aus hochwertigen MDF-Platten und innenliegender Bedämmung (Akustik-Noppenschaumstoff) auf Studio-Niveau. Montagefertig vorbereitet mit aufgeschraubter Gipskartonplatte, 4 CD-Profilen und Schrauben.

Features und Vorzüge

- modulares Gehäuse, in acht Standardgrößen erhältlich
- universell geeignet für alle handelsüblichen Einbaulautsprecher
- zur klanglichen Unterstützung des Einbaulautsprechers
- optimaler Schutz gegen Staub, Insekten und Riesel
- 2 Stück Rohreinführungen mit eingeklebten Gummipropfen für Kabel oder Leerrohr-Einführungen bis 25 mm Durchmesser
- Gehäusemaß abgestimmt auf gängiges Trockenbau-Rastermaß von 625 mm

i Alle Dryboxx retrofit-Gehäuse sind sowohl für den Einbau in der Decke als auch in der Wand geeignet.

Lieferumfang (pro Stück)

- 1 Dryboxx L retrofit aus MDF weiß, auf Gehrung geschnitten mit aufgeschraubter und bedruckter Gipskartonplatte
- 4 CD-Profile + benötigte Schrauben

Typ:	Dryboxx L retrofit
Artikelnummer	1001540
Abmessungen Gehäuse	555 × 430 × 197 mm (L × B × H)
Abmessungen mit GKP	625 × 500 × 209,5 mm
Einbautiefe max.	197,5 mm (185 + GKP 12,5 mm)
Aussparungsmaß X	kreisförmig: max. 360 mm rechteckig: 455 × 330 mm
Innenvolumen	36,90 l
Paletteneinheit	18 Stück
Palettenmaß	120 × 80 × 190 cm (L × B × H)

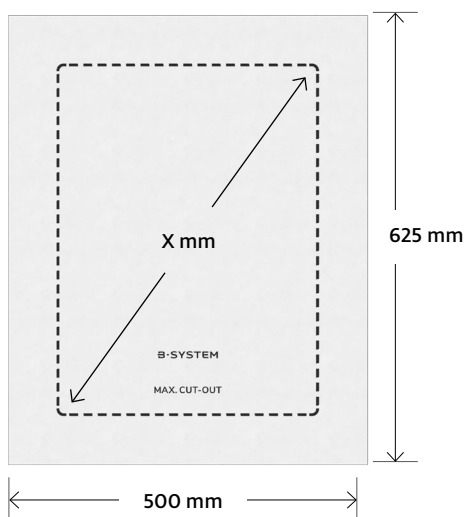
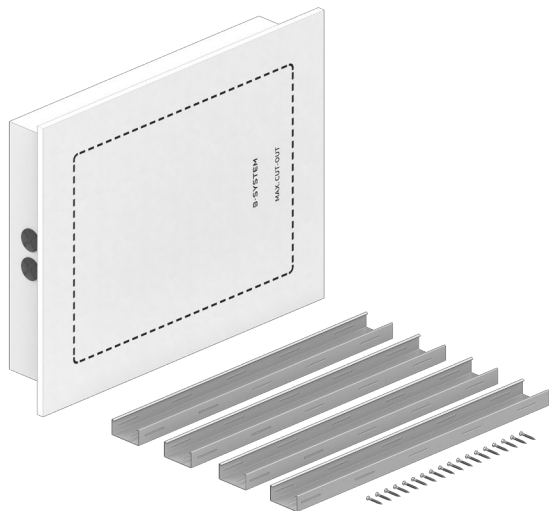


Video Montageanleitung
<https://b-system.com/dryboxx>

Dryboxx wall XS retrofit

Universal

Geeignet für Einbaulautsprecher, die mit einem geschlossenen Einbaugehäuse das volle Klangniveau entfalten können.



Linien zeigen maximal mögliches Aussparungsmaß



Beschreibung

Akustisch optimiertes Wand- und Deckeneinbaugehäuse für den nachträglichen Einbau in Trockenbauwände und abgehängte Decken. Einbaugehäuse bestehend aus hochwertigen MDF-Platten und innenliegender Bedämmung (Akustik-Noppenschaumstoff) auf Studio-Niveau. Montagefertig vorbereitet mit aufgeschraubter Gipskartonplatte, 4 CD-Profilen und Schrauben.

Features und Vorzüge

- modulares Gehäuse, in acht Standardgrößen erhältlich
- universell geeignet für alle handelsüblichen Einbaulautsprecher
- zur klanglichen Unterstützung des Einbaulautsprechers
- optimaler Schutz gegen Staub, Insekten und Riesel
- 2 Stück Rohreinführungen mit eingeklebten Gummipfropfen für Kabel oder Leerrohr-Einführungen bis 25 mm Durchmesser
- Gehäusemaß abgestimmt auf gängiges Trockenbau-Rastermaß von 625 mm

i Alle Dryboxx retrofit-Gehäuse sind sowohl für den Einbau in der Decke als auch in der Wand geeignet.

Lieferumfang (pro Stück)

- 1 Dryboxx wall XS retrofit aus MDF weiß, auf Gehrung geschnitten mit aufgeschraubter und bedruckter Gipskartonplatte
- 4 CD-Profile + benötigte Schrauben

Typ:	Dryboxx wall XS retrofit
Artikelnummer	1001550
Abmessungen Gehäuse	555 × 430 × 97 mm (L × B × H)
Abmessungen mit GKP	625 × 500 × 109,5 mm
Einbautiefe max.	97,5 mm (85 + GKP 12,5 mm)
Aussparungsmaß X	max. 455 × 330 mm (L × B)
Innenvolumen	15,30 l
Paletteneinheit	24 Stück
Palettenmaß	120 × 80 × 195 cm (L × B × H)

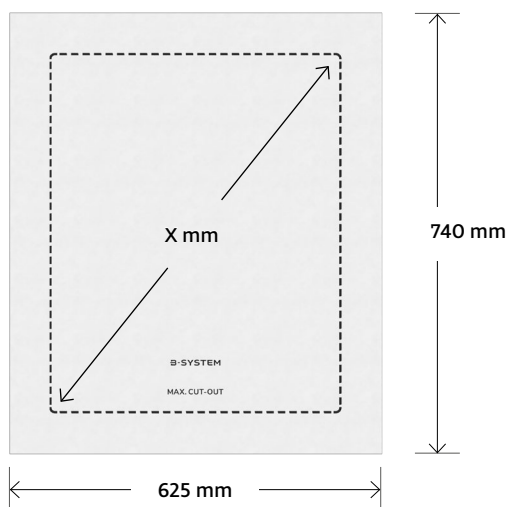
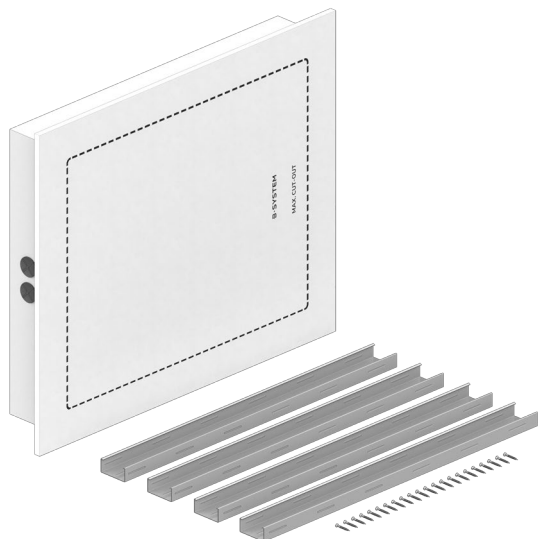


Video Montageanleitung
<https://b-system.com/dryboxx>

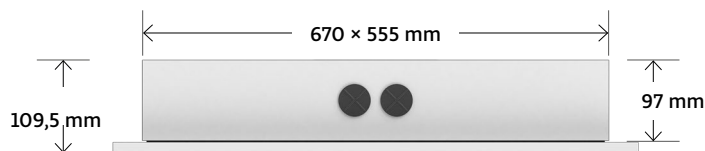
Dryboxx wall S retrofit

Universal

Geeignet für Einbaulautsprecher, die mit einem geschlossenen Einbaugehäuse das volle Klangniveau entfalten können.



Linien zeigen maximal mögliches Aussparungsmaß



Datenblatt

Beschreibung

Akustisch optimiertes Wand- und Deckeneinbaugehäuse für den nachträglichen Einbau in Trockenbauwände und abgehängte Decken. Einbaugehäuse bestehend aus hochwertigen MDF-Platten und innenliegender Bedämmung (Akustik-Noppenschaumstoff) auf Studio-Niveau. Montagefertig vorbereitet mit aufgeschraubter Gipskartonplatte, 4 CD-Profilen und Schrauben.

Features und Vorzüge

- modulares Gehäuse, in acht Standardgrößen erhältlich
- universell geeignet für alle handelsüblichen Einbaulautsprecher
- zur klanglichen Unterstützung des Einbaulautsprechers
- optimaler Schutz gegen Staub, Insekten und Riesel
- 2 Stück Rohreinführungen mit eingeklebten Gummipfropfen für Kabel oder Leerrohr-Einführungen bis 25 mm Durchmesser
- Gehäusemaß abgestimmt auf gängiges Trockenbau-Rastermaß von 625 mm

i Alle Dryboxx retrofit-Gehäuse sind sowohl für den Einbau in der Decke als auch in der Wand geeignet.

Lieferumfang (pro Stück)

- 1 Dryboxx wall S retrofit aus MDF weiß, auf Gehrung geschnitten mit aufgeschraubter und bedruckter Gipskartonplatte
- 4 CD-Profile + benötigte Schrauben

Typ:	Dryboxx wall S retrofit
Artikelnummer	1001560
Abmessungen Gehäuse	670 × 555 × 97 mm (L × B × H)
Abmessungen mit GKP	740 × 625 × 109,5 mm
Einbautiefe max.	97,5 mm (85 + GKP 12,5 mm)
Aussparungsmaß X	max. 570 × 455 mm (L × B)
Innenvolumen	24,40 l
Paletteneinheit	24 Stück
Palettenmaß	120 × 80 × 195 cm (L × B × H)

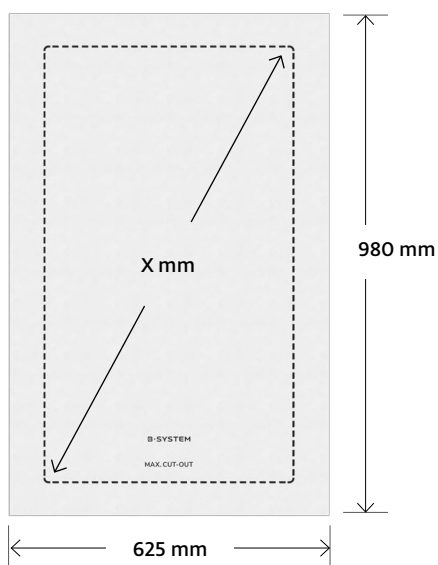
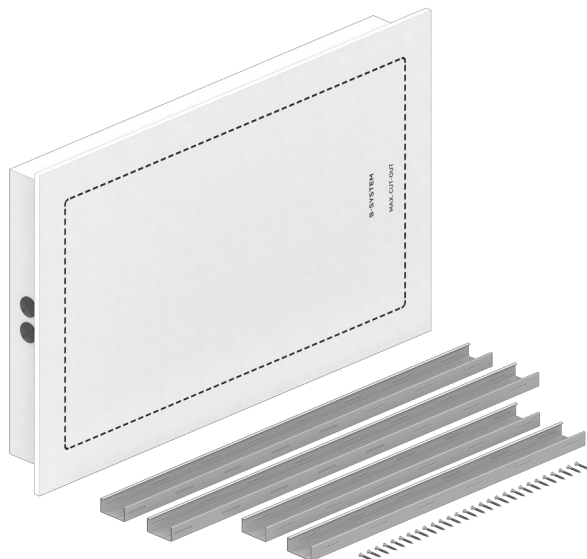


Video Montageanleitung
<https://b-system.com/dryboxx>

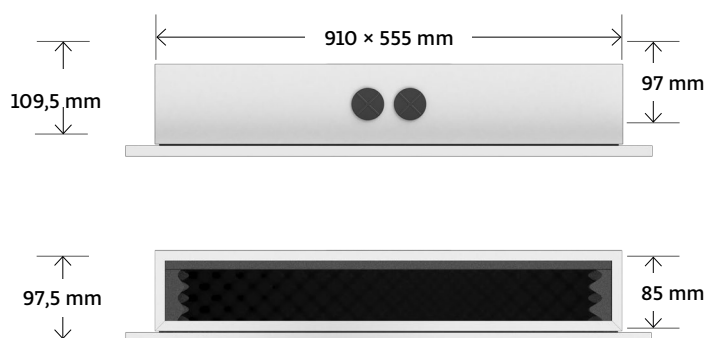
Dryboxx wall M retrofit

Universal

Geeignet für Einbaulautsprecher, die mit einem geschlossenen Einbaugehäuse das volle Klangniveau entfalten können.



Linien zeigen maximal mögliches Aussparungsmaß



Beschreibung

Akustisch optimiertes Wand- und Deckeneinbaugehäuse für den nachträglichen Einbau in Trockenbauwände und abgehängte Decken. Einbaugehäuse bestehend aus hochwertigen MDF-Platten und innenliegender Bedämmung (Akustik-Noppenschaumstoff) auf Studio-Niveau. Montagefertig vorbereitet mit aufgeschraubter Gipskartonplatte, 4 CD-Profilen und Schrauben.

Features und Vorzüge

- modulares Gehäuse, in acht Standardgrößen erhältlich
- universell geeignet für alle handelsüblichen Einbaulautsprecher
- zur klanglichen Unterstützung des Einbaulautsprechers
- optimaler Schutz gegen Staub, Insekten und Riesel
- 2 Stück Rohreinführungen mit eingeklebten Gummipropfen für Kabel oder Leerrohr-Einführungen bis 25 mm Durchmesser
- Gehäusemaß abgestimmt auf gängiges Trockenbau-Rastermaß von 625 mm

i Alle Dryboxx retrofit-Gehäuse sind sowohl für den Einbau in der Decke als auch in der Wand geeignet.

Lieferumfang (pro Stück)

- 1 Dryboxx wall M retrofit aus MDF weiß, auf Gehrung geschnitten mit aufgeschraubter und bedruckter Gipskartonplatte
- 4 CD-Profile + benötigte Schrauben

Typ:	Dryboxx wall M retrofit
Artikelnummer	1001570
Abmessungen Gehäuse	910 × 555 × 97 mm (L × B × H)
Abmessungen mit GKP	980 × 625 × 109,5 mm
Einbautiefe max.	97,5 mm (85 + GKP 12,5 mm)
Aussparungsmaß X	max. 810 × 455 mm (L × B)
Innenvolumen	33,40 l
Paletteneinheit	12 Stück
Palettenmaß	120 × 80 × 195 cm (L × B × H)

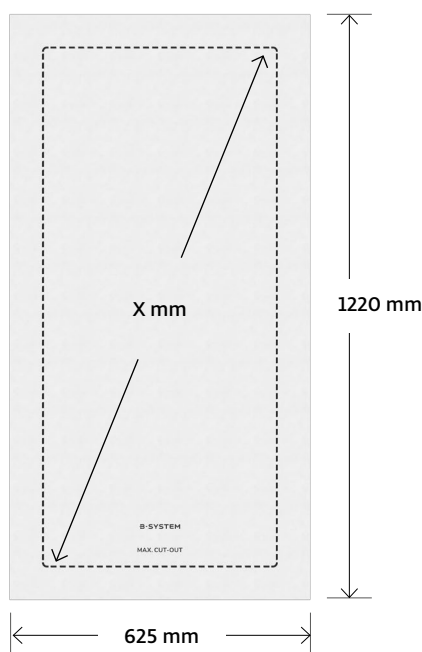
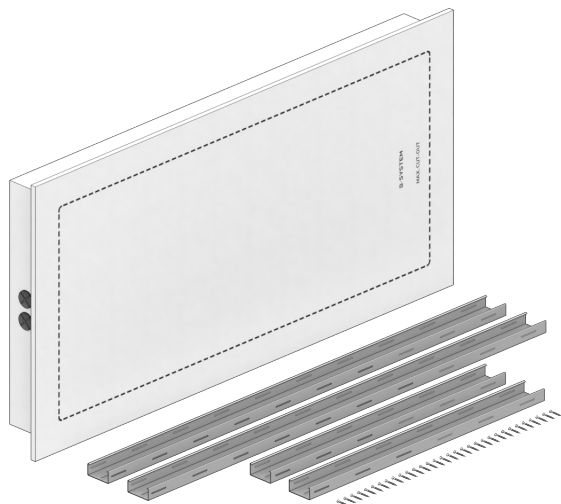


Video Montageanleitung
<https://b-system.com/dryboxx>

Dryboxx wall L retrofit

Universal

Geeignet für Einbaulautsprecher, die mit einem geschlossenen Einbaugehäuse das volle Klangniveau entfalten können.



Linien zeigen maximal mögliches Aussparungsmaß



Datenblatt

Beschreibung

Akustisch optimiertes Wand- und Deckeneinbaugehäuse für den nachträglichen Einbau in Trockenbauwände und abgehängte Decken. Einbaugehäuse bestehend aus hochwertigen MDF-Platten und innenliegender Bedämmung (Akustik-Noppenschaumstoff) auf Studio-Niveau. Montagefertig vorbereitet mit aufgeschraubter Gipskartonplatte, 4 CD-Profilen und Schrauben.

Features und Vorzüge

- modulares Gehäuse, in acht Standardgrößen erhältlich
- universell geeignet für alle handelsüblichen Einbaulautsprecher
- zur klanglichen Unterstützung des Einbaulautsprechers
- optimaler Schutz gegen Staub, Insekten und Riesel
- 2 Stück Rohreinführungen mit eingeklebten Gummipropfen für Kabel oder Leerrohr-Einführungen bis 25 mm Durchmesser
- Gehäusemaß abgestimmt auf gängiges Trockenbau-Rastermaß von 625 mm

i Alle Dryboxx retrofit-Gehäuse sind sowohl für den Einbau in der Decke als auch in der Wand geeignet.

Lieferumfang (pro Stück)

- 1 Dryboxx wall L retrofit aus MDF weiß, auf Gehrung geschnitten mit aufgeschraubter und bedruckter Gipskartonplatte
- 4 CD-Profile + benötigte Schrauben

Typ:	Dryboxx wall L retrofit
Artikelnummer	1001580
Abmessungen Gehäuse	1150 × 555 × 97 mm (L × B × H)
Abmessungen mit GKP	1220 × 625 × 109,5 mm
Einbautiefe max.	97,5 mm (85 + GKP 12,5 mm)
Aussparungsmaß X	max. 1050 × 455 mm (L × B)
Innenvolumen	42,50 l
Paletteneinheit	12 Stück
Palettenmaß	120 × 80 × 195 cm (L × B × H)



Video Montageanleitung
<https://b-system.com/dryboxx>

B-SYSTEM

INSTALLATION SOLUTIONS

B-SYSTEM GmbH
Bismarckstraße 19
78652 Deisslingen
Germany

Telefon: +49 (0)7420 889-889
E-Mail: info@b-system.com
Web: www.b-system.com