



Einbaugehäuse euroboxx

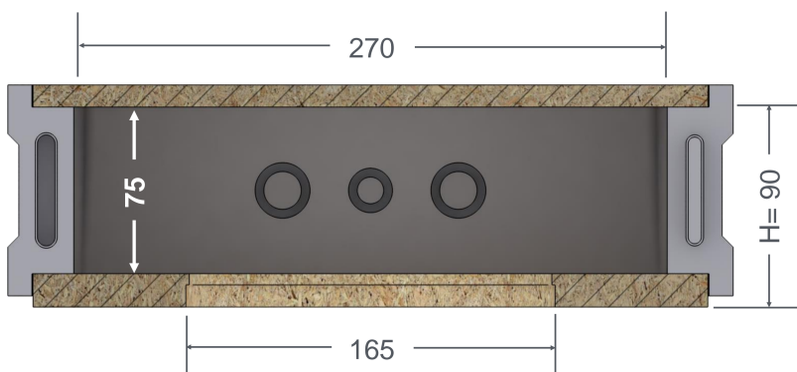
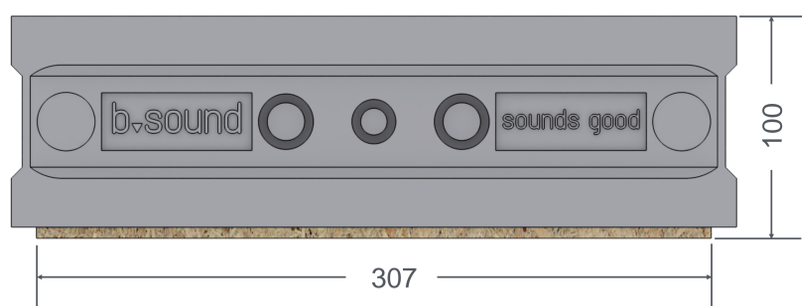
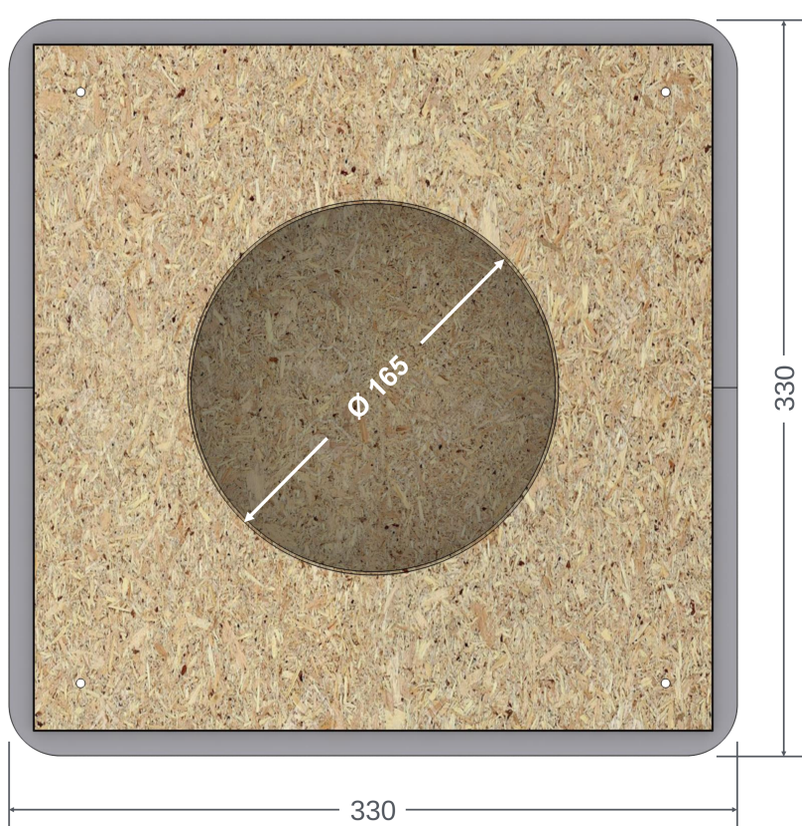
Decken Einbaugehäuse bestehend aus EPS-Grundkörper mit eingeklebten MFP Rückwand-Deckel und MFP Front-Deckel mit rundem Ausschnitt 165 mm, für den Einbau in Betondecken.

Achtung

Die euroboxx I-Standard ist ausschliesslich für nachträglich verputzte Deckensysteme geeignet!

Features und Vorzüge

- seitliche Ausbruchstellen für 20 mm + 25 mm Elektroleerrohre
- geringes Gewicht und hohe Stabilität bei hervorragender Schwingungsdämpfung
- bessere Audioreproduktion als andere Gehäuse aus Holz, Blech oder Kunststoff
- bessere Luft- und Körperschall-Isolierung als konventionelle Einbaugehäuse
- beigelegte Aluminium-Nägeln zur einfachen Schalungsmontage



Artikel-Nr.	Lochmass	Einbauhöhe H	Ausschnitt
1.791.410.00	Ø 165 mm	90 mm	rund

Produktinformation / Ausschreibungstext

Einbaugehäuse aus EPS / MFP für Lautsprecher für den Einbau in Betondecken

Typ: euroboxx I-95 Standard

Artikel-Nr.: 1.791.410.00

Abmessung: 330 × 330 × 100 mm

Aussparungsmasse: 165 mm

Einbauhöhe, max.: 90 mm

Innenvolumen: 5,50 l

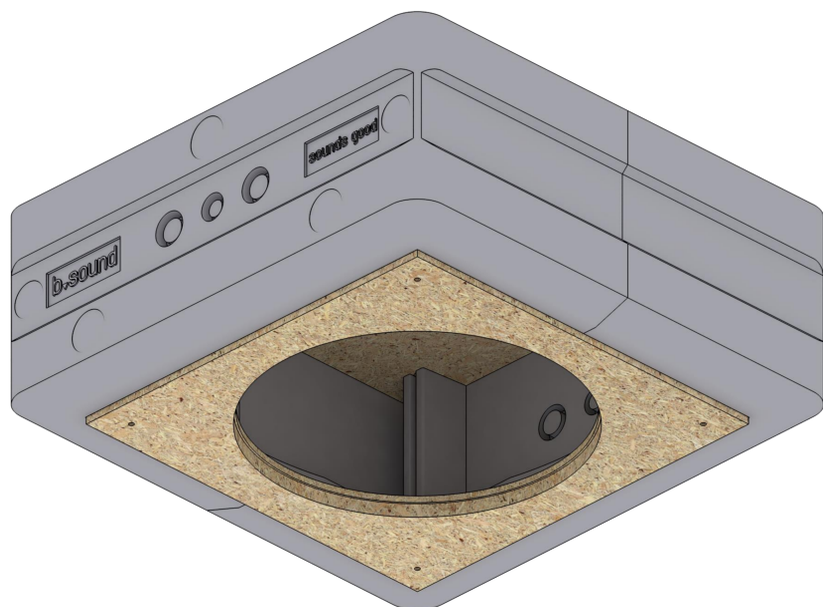
Brandschutzklasse: B1

Hersteller:

b-sound GmbH
Thalerstrasse 98
9404 Rorschacherberg
Switzerland

Phone +41 71 450 03 34

Mail info@b-sound.ch



Einbaugehäuse euroboxx

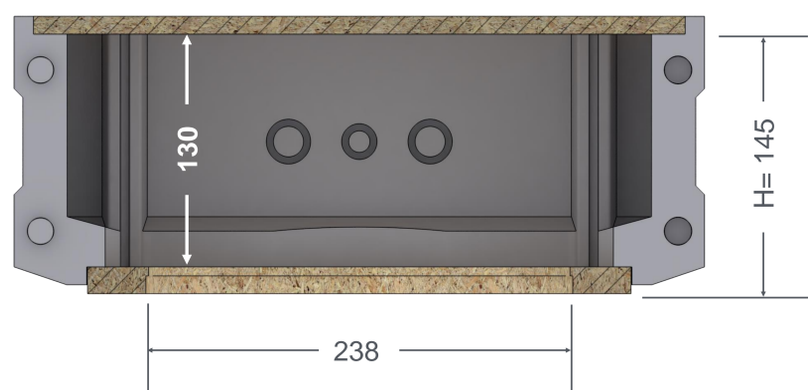
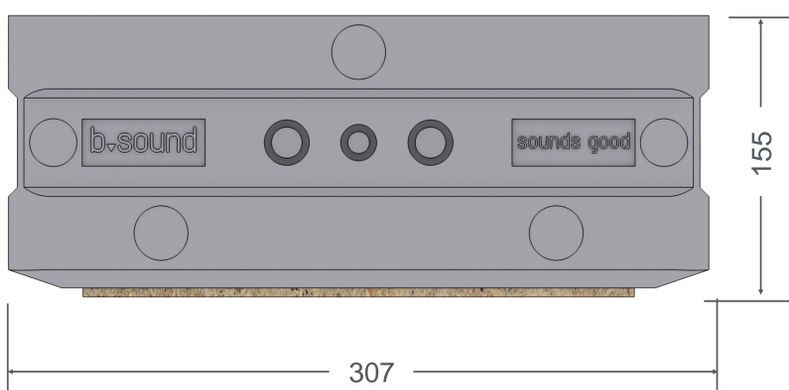
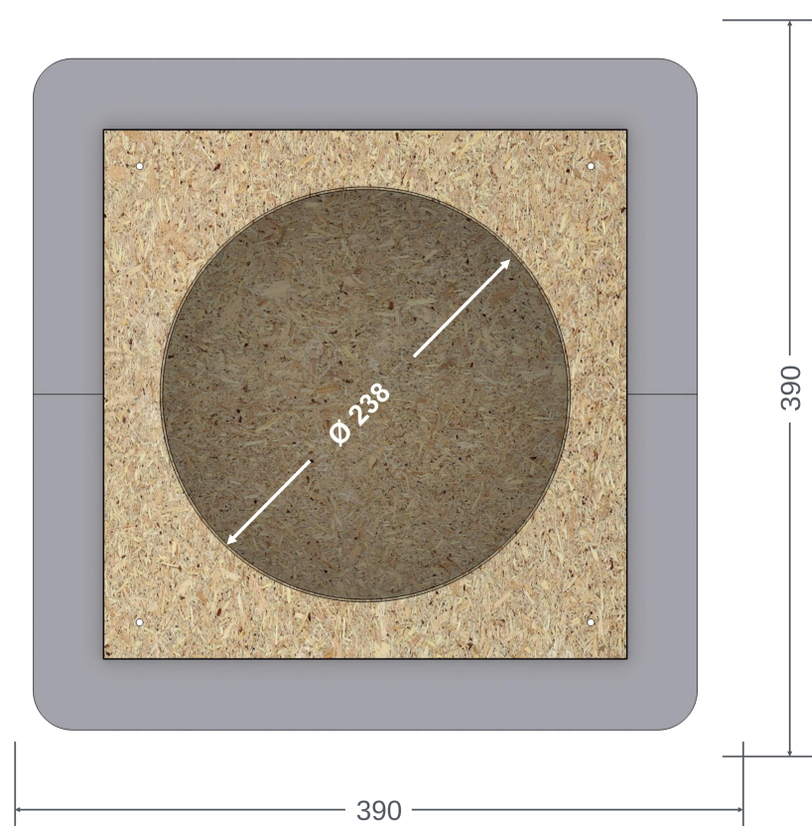
Decken Einbaugehäuse bestehend aus EPS-Grundkörper mit eingeklebten MFP Rückwand-Deckel und MFP Front-Deckel mit rundem Ausschnitt 238 mm, für den Einbau in Betondecken.

Achtung

Die euroboxx II-Standard ist ausschliesslich für nachträglich verputzte Deckensysteme geeignet!

Features und Vorzüge

- seitliche Ausbruchstellen für 20 mm + 25 mm Elektroleerrohre
- geringes Gewicht und hohe Stabilität bei hervorragender Schwingungsdämpfung
- bessere Audioreproduktion als andere Gehäuse aus Holz, Blech oder Kunststoff
- bessere Luft- und Körperschall-Isolierung als konventionelle Einbaugehäuse
- beigelegte Aluminium-Nägeln zur einfachen Schalungsmontage



Artikel-Nr.	Lochmass	Einbauhöhe H	Ausschnitt
1.791.411.00	Ø 238 mm	145 mm	rund

Produktinformation / Ausschreibungstext

Einbaugehäuse aus EPS / MFP für Lautsprecher für den Einbau in Betondecken

Typ: euroboxx II-150 Standard

Artikel-Nr.: 1.791.411.00

Abmessung: 390 × 390 × 155 mm

Aussparungsmasse: 238 mm

Einbauhöhe, max.: 145 mm

Innenvolumen: 13,50 l

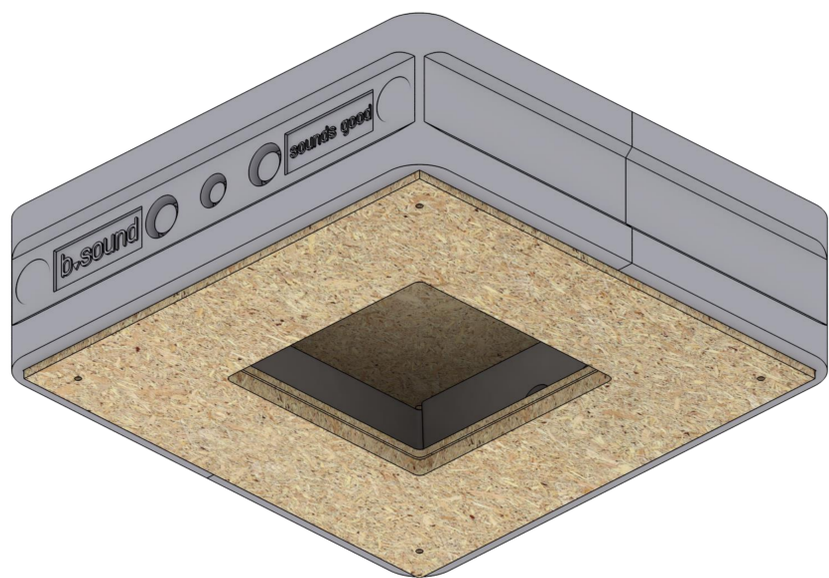
Brandschutzklasse: B1

Hersteller:

b-sound GmbH
Thalerstrasse 98
9404 Rorschacherberg
Switzerland

Phone +41 71 450 03 34

Mail info@b-sound.ch



Einbaugehäuse euroboxx

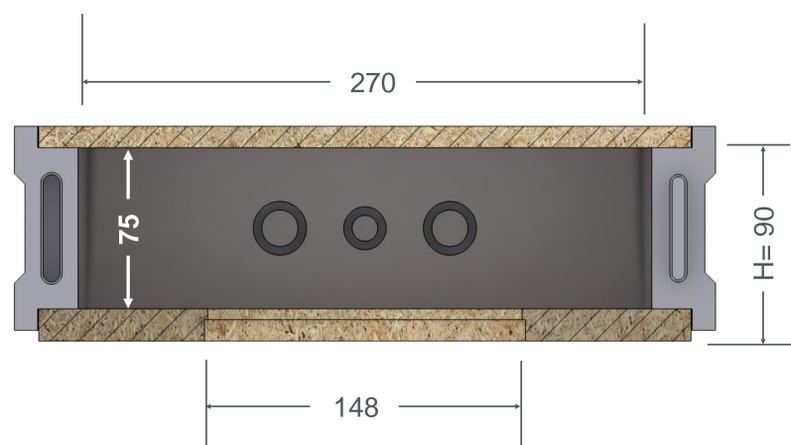
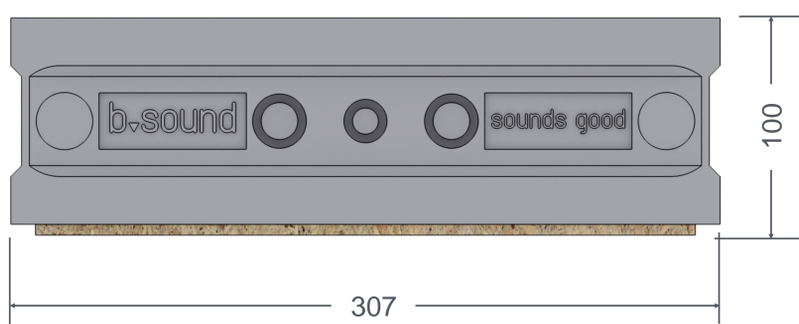
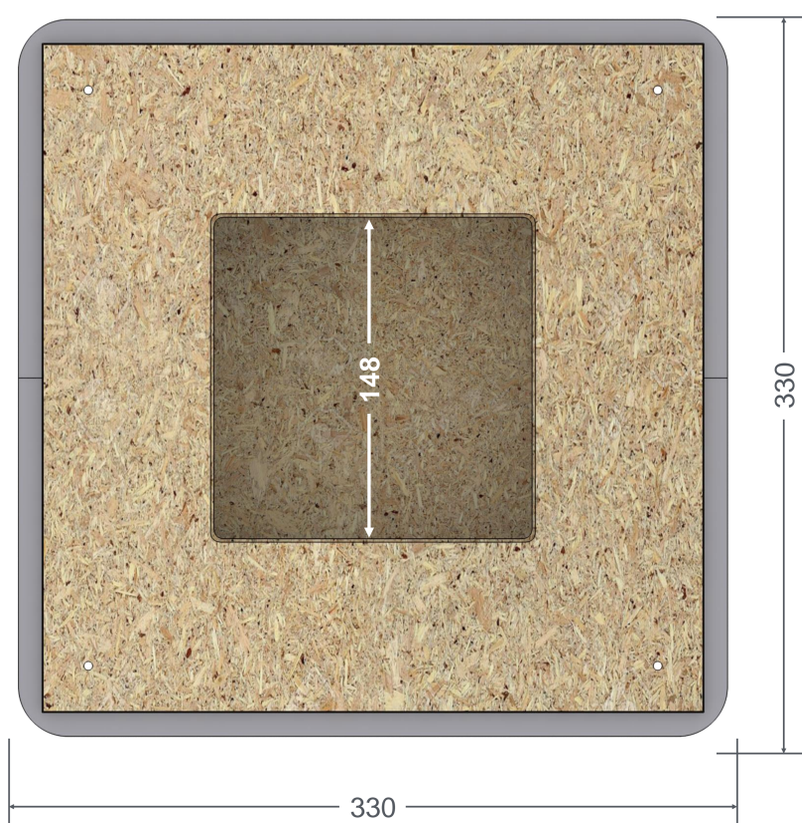
Decken Einbaugehäuse bestehend aus EPS-Grundkörper mit eingeklebten MFP Rückwand-Deckel und MFP Front-Deckel mit quadratischem Ausschnitt 148 x 148 mm, für den Einbau in Betondecken.

Achtung

Die euroboxx I-Standard ist ausschliesslich für nachträglich verputzte Deckensysteme geeignet!

Features und Vorzüge

- seitliche Ausbruchstellen für 20 mm + 25 mm Elektroleerrohre
- geringes Gewicht und hohe Stabilität bei hervorragender Schwingungsdämpfung
- bessere Audioreproduktion als andere Gehäuse aus Holz, Blech oder Kunststoff
- bessere Luft- und Körperschall-Isolierung als konventionelle Einbaugehäuse
- beigelegte Aluminium-Nägeln zur einfachen Schalungsmontage



Artikel-Nr.	Lochmass	Einbauhöhe H	Ausschnitt
1.791.420.00	148 x 148 mm	90 mm	quadratisch

Produktinformation / Ausschreibungstext

Einbaugehäuse aus EPS / MFP für Lautsprecher für den Einbau in Betondecken

Typ: euroboxx I-95 Standard

Artikel-Nr.: 1.791.420.00

Abmessung: 330 x 330 x 100 mm

Aussparungsmasse: 148 x 148 mm

Einbauhöhe, max.: 90 mm

Innenvolumen: 5,50 l

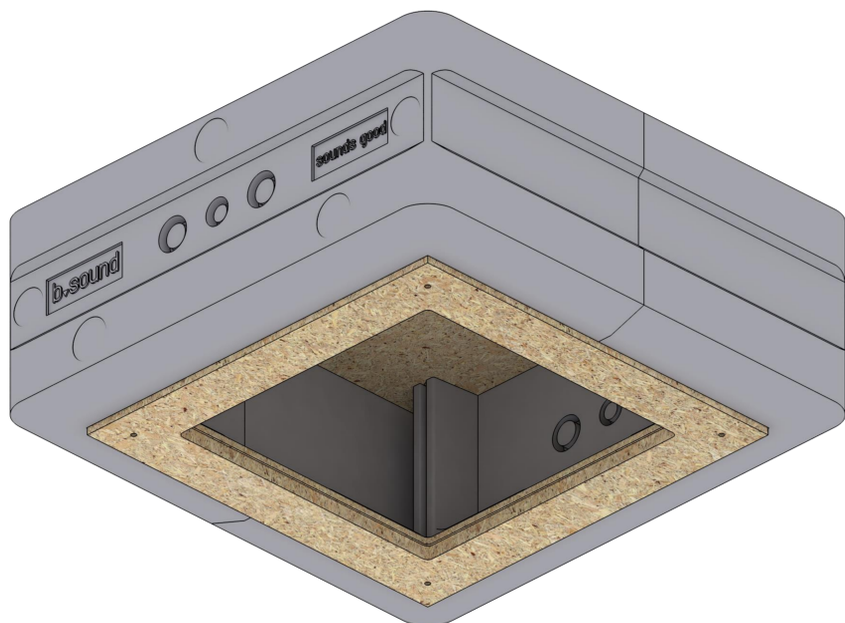
Brandschutzklasse: B1

Hersteller:

b-sound GmbH
Thalerstrasse 98
9404 Rorschacherberg
Switzerland

Phone +41 71 450 03 34

Mail info@b-sound.ch



Einbaugehäuse euroboxx

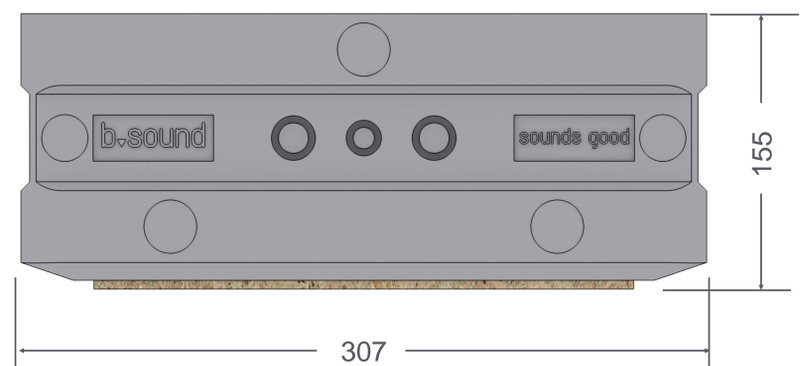
Decken Einbaugehäuse bestehend aus EPS-Grundkörper mit eingeklebten MFP Rückwand-Deckel und MFP Front-Deckel mit quadratischem Ausschnitt 222 x 222 mm, für den Einbau in Betondecken.

Achtung

Die euroboxx II-Standard ist ausschliesslich für nachträglich verputzte Deckensysteme geeignet!

Features und Vorzüge

- seitliche Ausbruchstellen für 20 mm + 25 mm Elektroleerrohre
- geringes Gewicht und hohe Stabilität bei hervorragender Schwingungsdämpfung
- bessere Audioreproduktion als andere Gehäuse aus Holz, Blech oder Kunststoff
- bessere Luft- und Körperschall-Isolierung als konventionelle Einbaugehäuse
- beigelegte Aluminium-Nägeln zur einfachen Schalungsmontage



Artikel-Nr.	Lochmass	Einbauhöhe H	Ausschnitt
1.791.421.00	222 x 222 mm	145 mm	quadratisch

Produktinformation / Ausschreibungstext

Einbaugehäuse aus EPS / MFP für Lautsprecher für den Einbau in Betondecken

Typ: euroboxx II-150 Standard

Artikel-Nr.: 1.791.421.00

Abmessung: 390 x 390 x 155 mm

Aussparungsmasse: 222 x 222 mm

Einbauhöhe, max.: 145 mm

Innenvolumen: 13,50 l

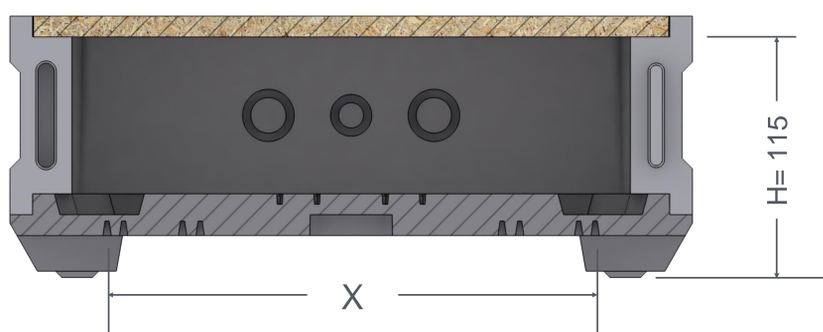
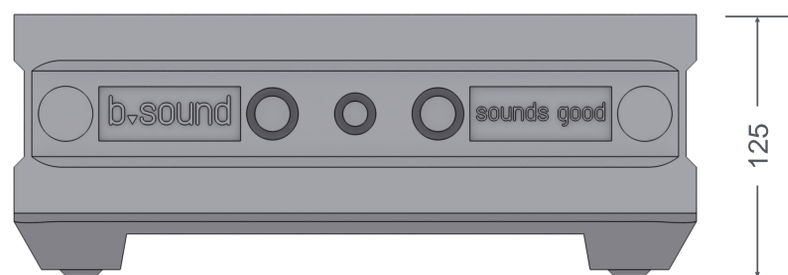
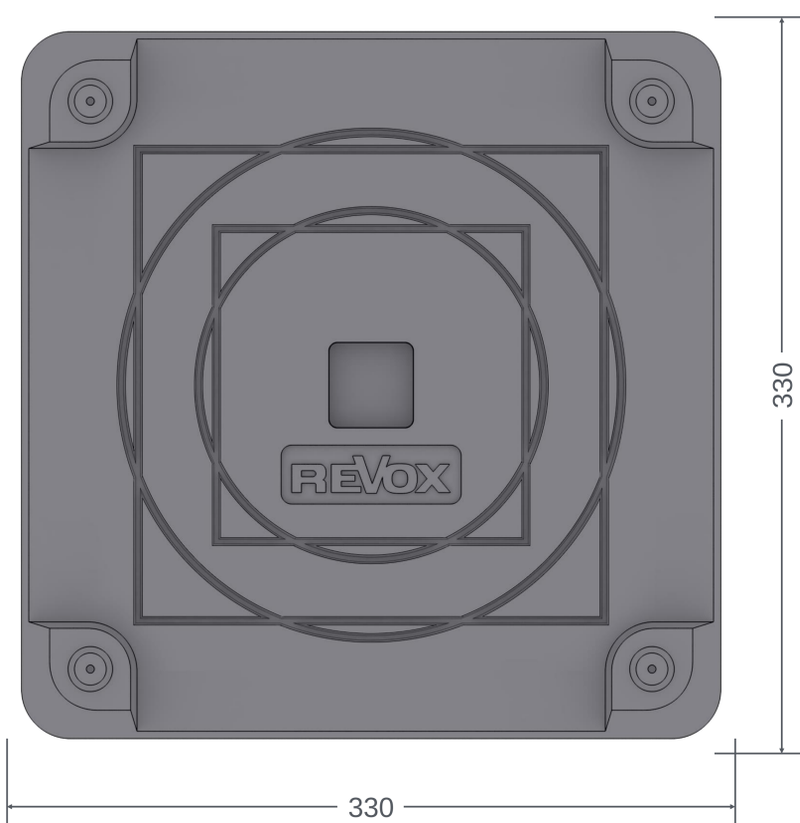
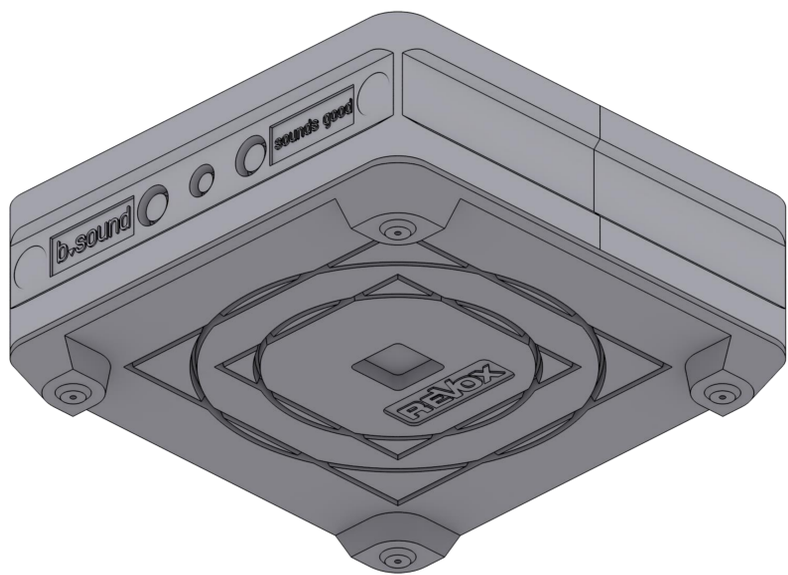
Brandschutzklasse: B1

Hersteller:

b-sound GmbH
Thalerstrasse 98
9404 Rorschacherberg
Switzerland

Phone +41 71 450 03 34

Mail info@b-sound.ch



Einbaugehäuse euroboxx

Decken Einbaugehäuse bestehend aus EPS-Grundkörper mit eingeklebtem MFP Rückwand-Deckel und universellem EPS/PE Adapter für den Einbau in Betondecken.

Achtung

Die euroboxx I-Universal ist für verputzte wie auch für Sicht-Beton Decken geeignet!

Features und Vorzüge

- seitliche Ausbruchstellen für 20 mm + 25 mm Elektroleerrohre
- geringes Gewicht und hohe Stabilität bei hervorragender Schwingungsdämpfung
- bessere Audioreproduktion als andere Gehäuse aus Holz, Blech oder Kunststoff
- bessere Luft- und Körperschall-Isolierung als konventionelle Einbaugehäuse
- beigelegte Aluminium-Nägeln zur einfachen Schalungsmontage
- 2 beigelegte Betoniererringe in EPS 148 x 148 mm, 165 mm rund

Artikel-Nr.	Lochmass	Einbauhöhe H	Ausschnitt
1.791.430.00	Ø 165 mm □ 148 x 148 mm	115 mm	rund/quadratisch

Produktinformation / Ausschreibungstext

Einbaugehäuse aus EPS / PE und MFP für Lautsprecher für den Einbau in Betondecken

Typ: euroboxx I-95 Universal

Artikel-Nr.: 1.791.430.00

Abmessung: 330 x 330 x 135 mm

Aussparungsmasse X: Ø 165 mm / □ 148 x 148 mm

Einbauhöhe, max.: 115 mm

Innenvolumen: 5,50 l

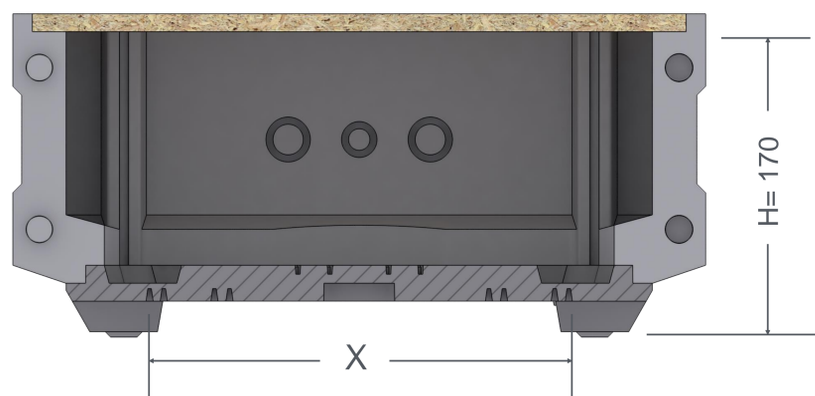
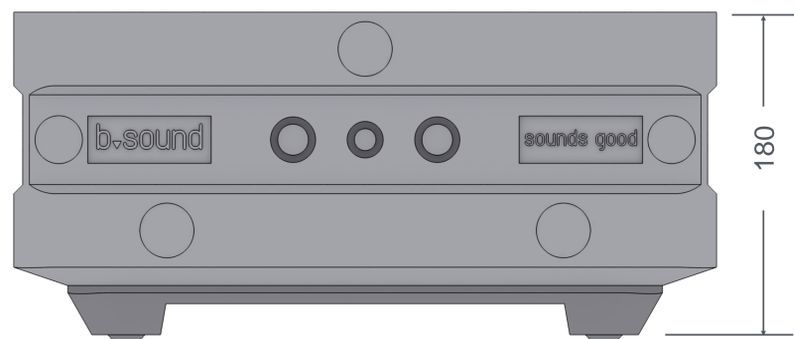
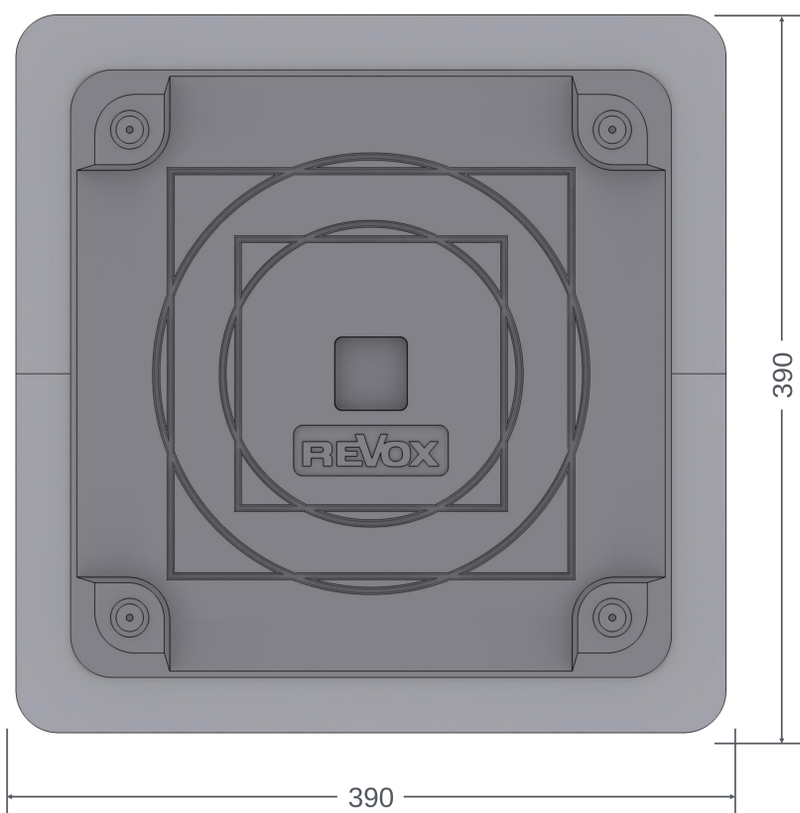
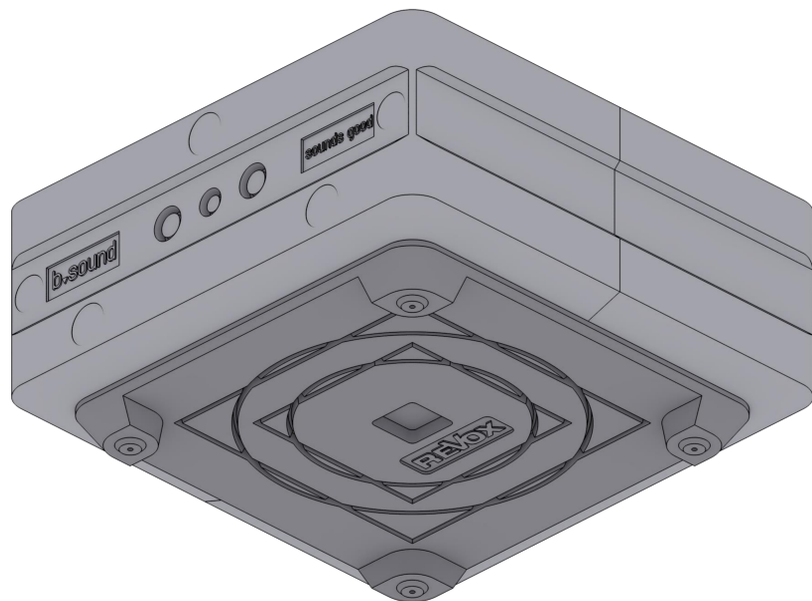
Brandschutzklasse: B1

Hersteller:

b-sound GmbH
Thalerstrasse 98
9404 Rorschacherberg
Switzerland

Phone +41 71 450 03 34

Mail info@b-sound.ch



Einbaugehäuse euroboxx

Decken Einbaugehäuse bestehend aus EPS-Grundkörper mit eingeklebtem MFP Rückwand-Deckel und universellem EPS/PE Adapter für den Einbau in Betondecken.

Achtung

Die euroboxx I-Universal ist für verputzte wie auch für Sicht-Beton Decken geeignet!

Features und Vorzüge

- seitliche Ausbruchstellen für 20 mm + 25 mm Elektroleerrohre
- geringes Gewicht und hohe Stabilität bei hervorragender Schwingungsdämpfung
- bessere Audioreproduktion als andere Gehäuse aus Holz, Blech oder Kunststoff
- bessere Luft- und Körperschall-Isolierung als konventionelle Einbaugehäuse
- beigelegte Aluminium-Nägeln zur einfachen Schalungsmontage
- 2 beigelegte Betoniererringe in EPS 165 mm und 238 mm rund
- 2 beigelegte Betoniererringe in EPS 148 x 148 mm und 222 x 222 mm quadratisch

Artikel-Nr.	Lochmass	Einbauhöhe H	Ausschnitt
1.791.432.00	<ul style="list-style-type: none"> Ø 165 mm □ 148x148 mm Ø 238 mm □ 222x222 mm 	170 mm	rund/quadratisch

Produktinformation / Ausschreibungstext

Einbaugehäuse aus EPS / PE und MFP für Lautsprecher für den Einbau in Betondecken

Typ: euroboxx II-150 Universal

Artikel-Nr.: 1.791.432.00

Abmessung: 390 x 390 x 180 mm

Aussparungsmasse X: Ø 165 mm / 148 x 148 mm
Ø 238 mm / □ 222 x 222 mm

Einbauhöhe, max.: 170 mm □

Innenvolumen: 13,50 l

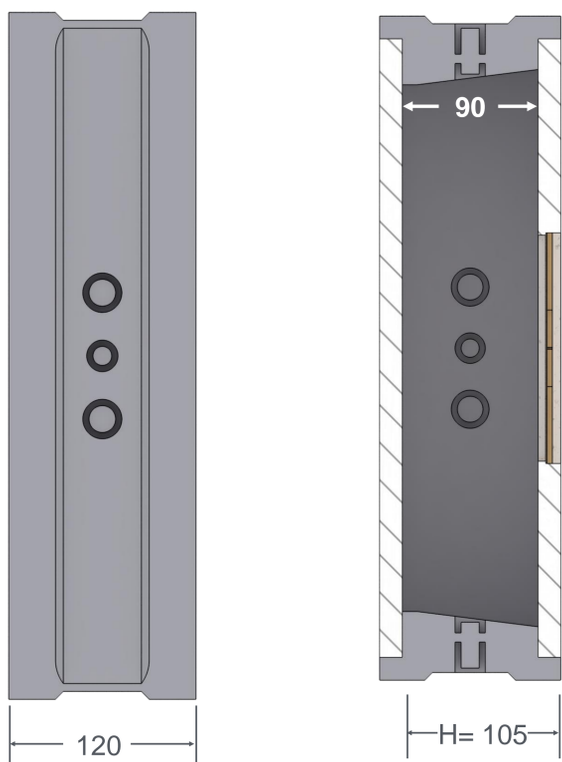
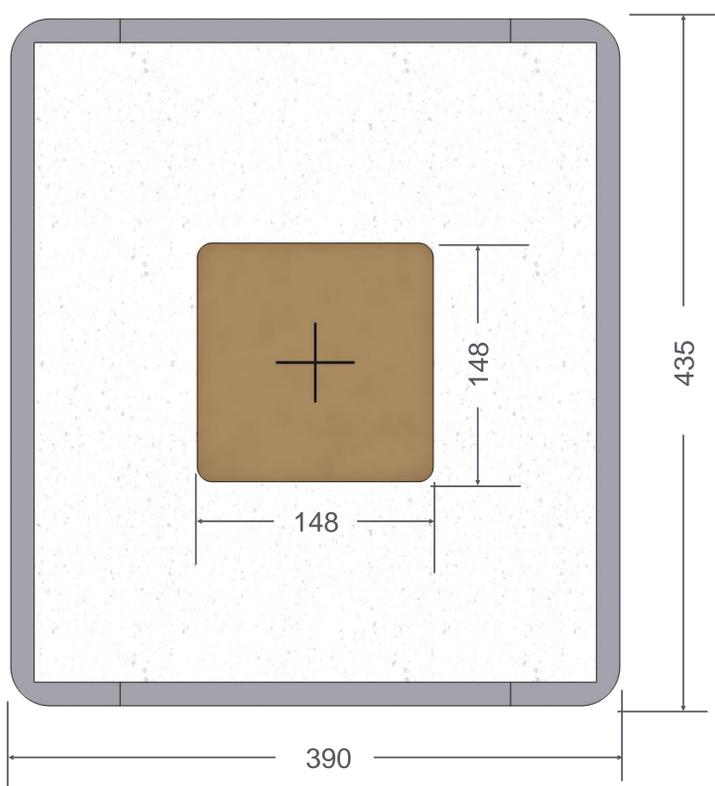
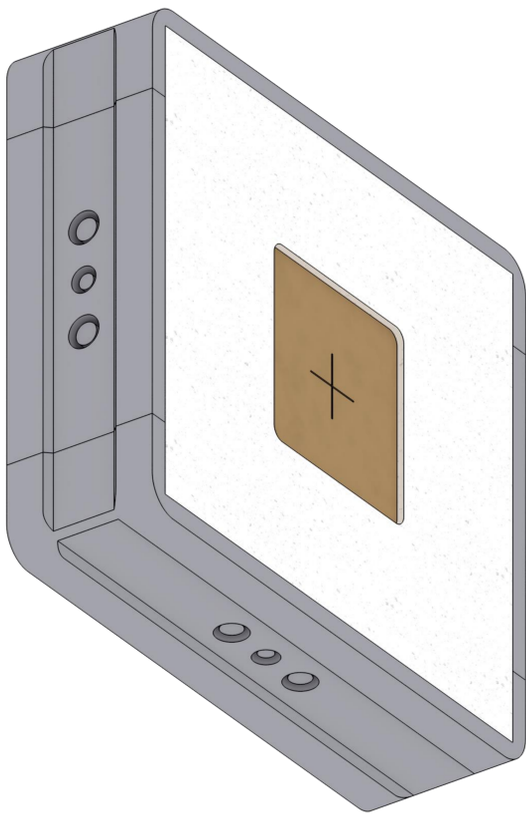
Brandschutzklasse: B1

Hersteller:

b-sound GmbH
Thalerstrasse 98
9404 Rorschacherberg
Switzerland

Phone +41 71 450 03 34

Mail info@b-sound.ch



Einbaugehäuse wallboxx

Wand Einbaugehäuse bestehend aus EPS-Grundkörper mit eingeklebten MFP Rückwand-Deckel und MFP Front-Deckel mit quadratischem Ausschnitt 148 x 148 mm, für den Einbau in gemauerte oder betonierte Wände.

Achtung

Die wallboxx E-3943 ist ausschliesslich für nachträglich verputzte Wandsysteme geeignet!

Features und Vorzüge

- Front und Rückwand mit Quarzbrücke versehen
- seitliche Ausbruchstellen für 20 mm + 25 mm Elektroerohre
- geringes Gewicht und hohe Stabilität bei hervorragender Schwingungsdämpfung
- bessere Audioreproduktion als andere Gehäuse aus Holz, Blech oder Kunststoff
- bessere Luft- und Körperschall-Isolierung als konventionelle Einbaugehäuse
- beigelegter Schutzdeckel aus wasserabweisendem Karton

Artikel-Nr.	Lochmass	Einbauhöhe H	Ausschnitt
1.791.440.00	148 x 148 mm	105 mm	quadratisch

Produktinformation / Ausschreibungstext

Einbaugehäuse aus EPS / MFP für Lautsprecher für den Einbau in Betondecken

Typ: wallboxx E-3943

Artikel-Nr.: 1.791.440.00

Abmessung: 390 x 435 x 120 mm

Aussparungsmasse: 148 x 148 mm

Einbauhöhe, max.: 105 mm

Innenvolumen: 9,90 l

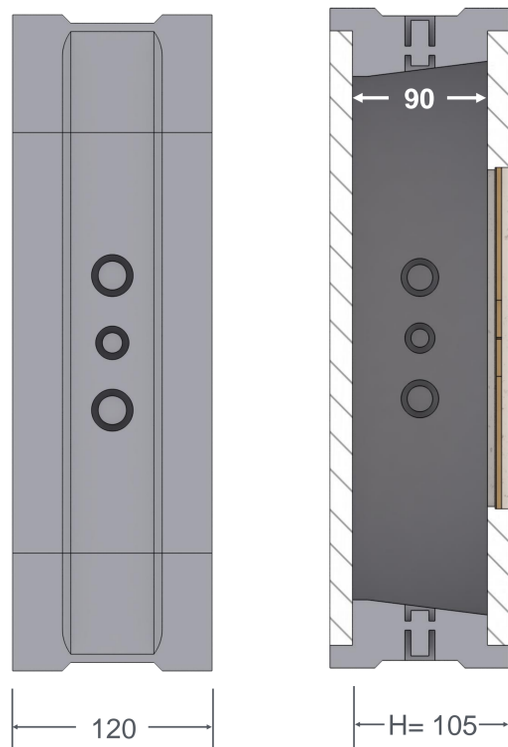
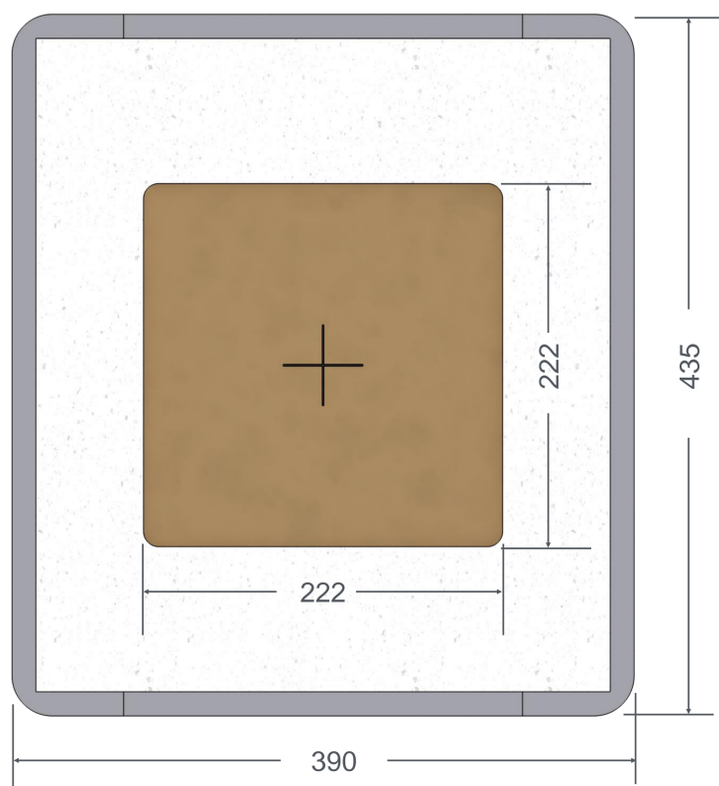
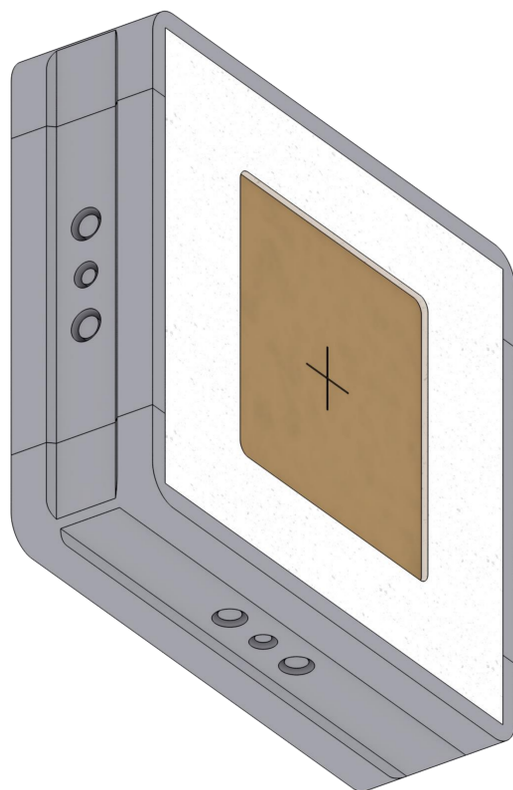
Brandschutzklasse: B1

Hersteller:

b-sound GmbH
Thalerstrasse 98
9404 Rorschacherberg
Switzerland

Phone +41 71 450 03 34

Mail info@b-sound.ch



Einbaugehäuse wallboxx

Wand Einbaugehäuse bestehend aus EPS-Grundkörper mit eingeklebten MFP Rückwand-Deckel und MFP Front-Deckel mit quadratischem Ausschnitt 222 x 222 mm, für den Einbau in gemauerte oder betonierte Wände.

Achtung

Die wallboxx E-3943 ist ausschliesslich für nachträglich verputzte Wandsysteme geeignet!

Features und Vorzüge

- Front und Rückwand mit Quarzbrücke versehen
- seitliche Ausbruchstellen für 20 mm + 25 mm Elektroleerrohre
- geringes Gewicht und hohe Stabilität bei hervorragender Schwingungsdämpfung
- bessere Audioreproduktion als andere Gehäuse aus Holz, Blech oder Kunststoff
- bessere Luft- und Körperschall-Isolierung als konventionelle Einbaugehäuse
- beigelegter Schutzdeckel aus wasserabweisendem Karton

Artikel-Nr.	Lochmass	Einbauhöhe H	Ausschnitt
1.791.441.00	222 x 222 mm	105 mm	quadratisch

Produktinformation / Ausschreibungstext

Einbaugehäuse aus EPS / MFP für Lautsprecher für den Einbau in Betondecken

Typ: wallboxx E-3943

Artikel-Nr.: 1.791.441.00

Abmessung: 390 x 435 x 120 mm

Aussparungsmasse: 222 x 222 mm

Einbauhöhe, max.: 105 mm

Innenvolumen: 9,90 l

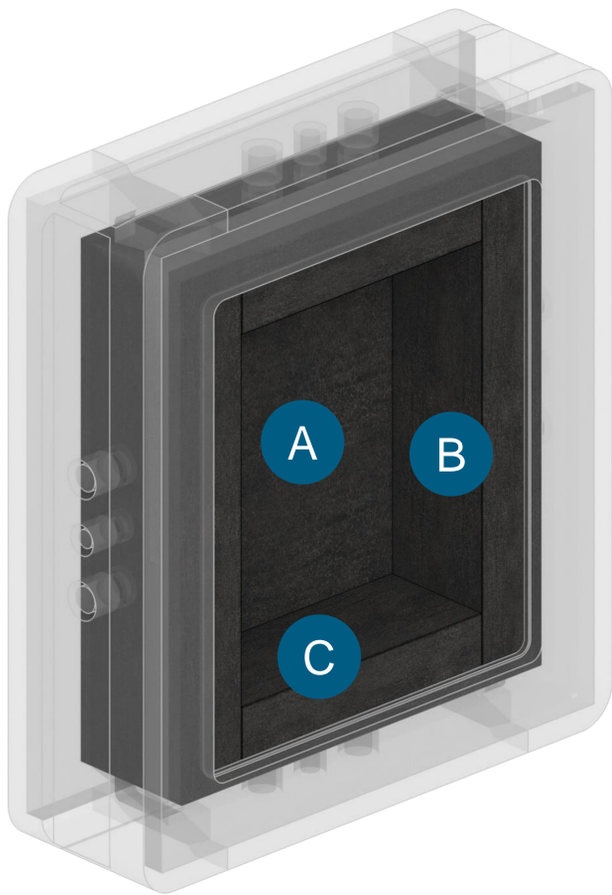
Brandschutzklasse: B1

Hersteller:

b-sound GmbH
Thalerstrasse 98
9404 Rorschacherberg
Switzerland

Phone +41 71 450 03 34

Mail info@b-sound.ch



Filler-Set aus Fiberglas

5-teiliges Filler-Set aus Polyesterfaser Matten zu wallboxx E-3943

Features und Vorzüge

- vorgeschchnittene Einzelteile für einfachen nachträglichen Einbau in die wallboxx
- optimale Entdröhnung und Innenraum Bedämpfung der wallboxx
- Verbesserung der Klangeigenschaften des Lautsprechers

Produktinformation / Ausschreibungstext

Typ: wallboxx Filler-Set

Artikel-Nr.: 1.791.445.00

A Boden / 1 Stück: 345 × 300 × 10 mm

B Seiten / 2 Stück: 345 × 50 × 80 mm

C Oben / Unten / 2 Stück: 200 × 50 × 80 mm

Hersteller:

b-sound GmbH
Thalerstrasse 98
9404 Rorschacherberg
Switzerland

Phone +41 71 450 03 34

Mail info@b-sound.ch