

SUB 80 Subwoofer

Beschreibung

Der SUB 80 ist ein leistungsstarker, passiver Subwoofer für den Einsatz in Mehrkanal-Anlagen mit System-Controller. Durch den Einsatz von vier hochbelastbaren 6,5"-Langhub-Basschassis in einem doppelt ventilierten Bandpass-Gehäuse erzeugt der SUB 80 sehr hohe Basspegel. Dank der schmalen Bauform mit kompakten Abmessungen und der definierten Schallaustrittsöffnungen lässt er sich sehr gut in Möbel und Einbauten unsichtbar integrieren. Der Anschluss erfolgt über zwei parallel geschaltete Speakon-Buchsen (Input und Thru) oder steckbare Schraubklemmen. Die Anschlüsse sind zurückversetzt angeordnet, sodass Stecker und Kabel nicht überstehen.

Der SUB 80 ist der passende Subwoofer für Satelliten-Lautsprecher der Installations-Serie und der PA-Serie sowie für die Linienstrahler der ZL-Serie.

Besonderheiten

- Bandpass-Subwoofer
- Kompakte Bauform
- 4 × 6,5"-Langhub-Chassis
- Belastbarkeit 800 Watt
- Standardfarben Weiß und Schwarz

Einsatzbereiche

- Home Audio
- Surround-Anlagen
- Medienräume
- Konferenzräume
- Gastronomie, Hotels
- Clubs, Diskotheken

SUB 80

Subwoofer

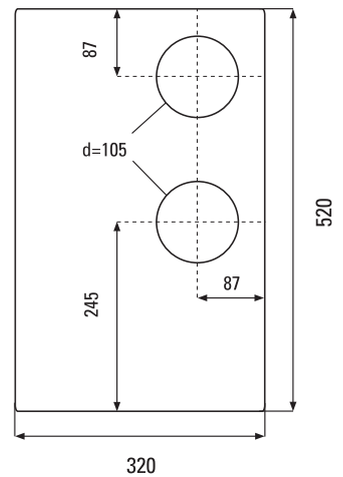
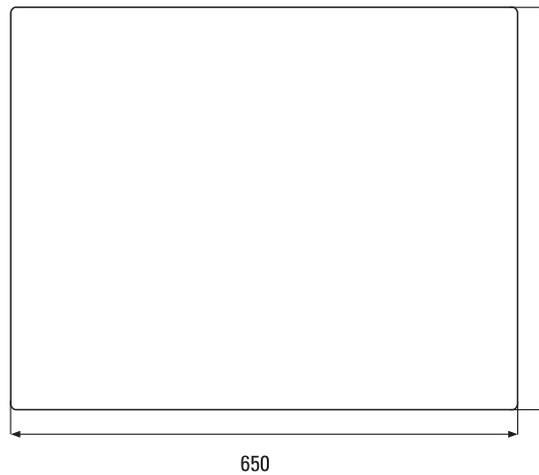
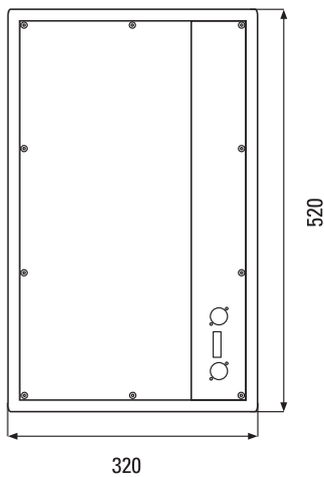
Abmessungen

SUB 80

hinten

seitlich

vorne



Technische Daten

Prinzip	Doppelt ventilierter Bandpass-Subwoofer
Bestückung	4 × 6,5"-Langhub-Tieftöner
Übertragungsbereich	28...140 Hz
Impedanz	4 Ohm
Belastbarkeit	RMS 400 Watt, Programm 800 Watt
Schalldruck	95 dB (1W/1m), max. 123 dB (Halbraum)
Abmessungen (B × H × T)	320 × 520 × 650 (ohne GummifüÙe)
Gewicht	22 kg
Gehäuse	MDF, seidenmatt lackiert
Anschlüsse	2 × Speakon und Schraubklemmen, steckbar

Modell

Ausführung

SUB 80 Weiß	RAL 9016
SUB 80 Schwarz	RAL 9005

Andere Farben und Ausführungen auf Anfrage

Messdiagramm

SUB 80 Frequenzgang (Trennfrequenz 60/90/120/150 Hz)

