



Die Lautsprecher der C-Serie wurden für professionelle Sprach- und Musikübertragungen konzipiert und bieten neben umfassender Ausstattung und Zuverlässigkeit ein einzigartiges, noch nie da gewesenes Preis- Leistungsverhältnis. Alle Lautsprecher der CARBON C-Serie sind aus hochwertigem Holz-Multiplex gefertigt und punkten entscheidend mit diesem akustischen Vorteil. Die umfangreiche Modellpalette bietet dem professionellen Anwender vielfältige Einsatzmöglichkeiten zu einem attraktiven Preis.

Der c 112b DSP ist ein universeller, besonders kompakter 12" Subwoofer in Bassreflex-Technologie. Er kommt häufig in Musik-Pubs, Heimkinos, Seminarräumen, aber auch bei kleineren Live-Anwendungen zum Einsatz. Zwei Tragegriffe sowie ein integrierter M20 Einbaufansch zur Aufnahme einer Gewinde-Distanzstange für Fullrangelausprecher sind zusätzliche Features für den Live-Betrieb. Der CARBON c 112b DSP besitzt auch die Möglichkeit, ein Endstufenmodul der Type PERCY DSP-1000 aufzunehmen. Er ist die ideale Ergänzung für die Kompakt-Lautsprechermodelle c 105, c 106, c 108, e 103, e 104, e 106 und e 108.

## Basisinformation

- × Anwendungsbereich: Gastronomie, Bars, Shops, Heimkino, Seminarräume, etc...
- × kompakte Abmessungen (455 x 385 x 500 mm / B x H x T)
- × zwei Tragegriffe; M20-Boxenflansch für Distanzstange; Polyurea-Beschichtung
- × 2 Stk. NL4MP Speakon-Anschlüsse; Lautsprecher-Schutzgitter mit Frontschaumstoff

## Spezifikationen

|                              |   |
|------------------------------|---|
| Prinzip                      | Bassreflex-Subwoofer  |
| Komponenten                  | 1 x 12" Woofer mit 75mm Schwingspule  |
| Frequenzbereich (- 10 dB)    | 40 Hz - 300 Hz  |
| Frequenzbereich (+/- 3 dB)   | 48 Hz - 250 Hz  |
| Schalldruck (1W / 1m)        | 96 dB   |
| SPL Max Dauerschalldruck     | 121 dB  |
| SPL Peak                     | 127 dB  |
| Belastbarkeit (AES/PRG/Peak) | 300 / 600 / 1200 Watt   |
| Impedanz nominal             | 8 Ohm   |
| Anschluss                    | 2 Stk. Speakon NL4MP Anschlüsse; Belegung 2+ / 2-   |
| Gehäuseausführung            | mehrschichtiges Multiplex-Gehäuse mit Polyurea-Beschichtung, Frontschaumstoff, Schutzgitter |
| Abmessungen (H x B x T)      | 385 x 455 x 500 mm  |
| Gewicht                      | 20,70 kg  |



# REINER