# Pano Series – Subwoofer für Ground-Betrieb

# **QCB 318**

1. passiver 3x 18“ Subwoofer mit cardioidem Abstrahlverhalten für Anwendungen Ground-Betrieb in Festinstallationen.
2. **Bestückung:**
3. Zwei 18“-Neodym Tieftonlautsprecher frontseitig und einem 18“ Neodym Tieftonlautsprecher rückseitig in
4. getrennten Kammern.
5. Imprägnierte Lautsprechermembranen für dauerhaften Schutz gegen Feuchtigkeitseinflüsse.
6. **Gehäuse:**
7. Holzgehäuse mit kratz- und schlagfester Polyurethan-Beschichtung
8. (schwarz, optional Farben nach RAL-Tabelle).
9. Höchst schalldurchlässiges Wabengitter mit hinterlegtem Akustikschaum. 8 seitliche Schallengriffe,
10. 4x 100mm Transportrollen.
11. **Technische Daten:**
12. Belastbarkeit (AES / peak): Front:1600 W / 6400 W, Rear: 800 W / 3200 W
13. Nennimpedanz: Front: 4 Ω, Rear 8 Ω
14. Frequenzgang (-10dB): 35 Hz - fx
15. Schalldruckpegel (nom. 1W/1m / peak/1m): 102 / 144 dB
16. Abstrahlwinkel: direktional (cardioid)
17. Anschluss: 2x Neutrik Speakon NL4 (In/Out) (Front1+/1-, Rear 2+/2-)
18. Maße (B x H x T): 1175 x 600 x 795 mm
19. Gewicht: 107 kg
20. **Empfohlener Systemverstärker:**
21. K.M.E. - DA 230 mit Systempreset für optimale Betriebssicherheit und Systementzerrung
22. **Optionen:**
23. Beschichtung aller Farben nach RAL-Tabelle
24. Erhöhung der Feuchtraumeignung
25. Schutzhülle
26. **Hersteller:** K.M.E.
27. **Typ:** QCB 318
28. **Artikelnummern:** 1-124-004 (schwarz)(?)
29. Klingenthaler Musikelektronik GmbH, Auerbacher Str. 268, 08248 Klingenthal, Germany,
30. Telefon +49 (0)3 74 67 / 5 58-0, Telefax +49 (0)3 74 67 / 5 58-33, E-Mail info@kme-sound.com
31. Internet [http://www.kme-sound.com](http://www.kme-sound.com/), 22.08.2018