# Galo Series – Subwoofer für Ground-Betrieb

# **GB 218**

1. Passiver 2x 18“ Bassreflex-Subwoofer für Anwendungen Ground-Betrieb in Festinstallationen.
2. **Bestückung:**
3. Zwei 18“-Langhub Neodymlautsprecher.
4. Imprägnierte Lautsprechermembranen für dauerhaften Schutz gegen Feuchtigkeitseinflüsse.
5. **Gehäuse:**
6. Holzgehäuse mit kratz- und schlagfester Polyurethan-Beschichtung
7. (schwarz, optional Farben nach RAL-Tabelle).
8. Höchst schalldurchlässiges Wabengitter mit hinterlegtem Akustikschaum. 8 seitliche Schallengriffe,
9. 4x 4 M8 Montagepunkte für Transportrollen an der Rückseite und integrierte Aufnahmen für
10. Transportdeckel an der Vorderseite.
11. **Technische Daten:**
12. Belastbarkeit (AES / peak): 3000 W / 12000 W
13. Nennimpedanz: 4 Ω
14. Frequenzgang (-10dB): 25 Hz - fx
15. Schalldruckpegel (nom. 1W/1m / peak/1m): 103 / 144 dB
16. Abstrahlwinkel: omnidirektional
17. Anschluss: 2x Neutrik Speakon NL4 (In/X-Link Out)an der Rückseite, 1x Neutrik Speakon NL4 an der
18. Vorderseite
19. Maße (B x H x T): 1340 x 585 x 700 mm
20. Gewicht: 84 kg (ohne Zubehör)
21. **Empfohlener Systemverstärker:**
22. K.M.E. - DA 230 mit Systempreset für optimale Betriebssicherheit und Systementzerrung
23. **Optionen:**
24. Beschichtung aller Farben nach RAL-Tabelle
25. Erhöhung der Feuchtraumeignung
26. Transportrollenset
27. Transportdeckel
28. Schutzhülle
29. **Hersteller:** K.M.E.
30. **Typ:** GB 218
31. **Artikelnummern:** 1-124-010 (schwarz)(?)
32. Klingenthaler Musikelektronik GmbH, Auerbacher Str. 268, 08248 Klingenthal, Germany,
33. Telefon +49 (0)3 74 67 / 5 58-0, Telefax +49 (0)3 74 67 / 5 58-33, E-Mail info@kme-sound.com
34. Internet [http://www.kme-sound.com](http://www.kme-sound.com/), 21.08.2018