# Pano Series – Subwoofer für Flugbetrieb

# **QLB 118 X**

1. Passiver 1x 18“ Bassreflex-Subwoofer für Anwendungen im Flug- und Groundstacking-Betrieb in Festinstallationen.
2. **Bestückung:**
3. Ein 18“-Tieftonlautsprecher mit Tetracoil dual voice coil.
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. 2 seitliche Schallengriffe,
9. M20 Hochständerflansch, 4x 4 M8 Montagepunkte für Transportrollen an der Rückseite.
10. Integrierte Hardware für Flugbetrieb und Kombination mit PANO Line Array Elementen QL 906 und
11. QL 1215.
12. **Technische Daten:**
13. Belastbarkeit (AES / peak): 2000 W / 8000 W
14. Nennimpedanz: 4 Ω
15. Frequenzgang (-10dB): 32 Hz - fx
16. Schalldruckpegel (nom. 1W/1m / peak/1m): 102 / 141 dB (im Flugbetrieb 96/135dB)
17. Abstrahlwinkel: omnidirektional
18. Anschluss: 2x Neutrik Speakon NL4 (In/Out)
19. Maße (B x H x T): 600 x 600 x 650 mm
20. Gewicht: 52 kg
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. Rollbrett
28. **Hersteller:** K.M.E.
29. **Typ:** QLB 118 X
30. **Artikelnummern:** 1-124-008 (schwarz)(?)
31. Klingenthaler Musikelektronik GmbH, Auerbacher Str. 268, 08248 Klingenthal, Germany,
32. Telefon +49 (0)3 74 67 / 5 58-0, Telefax +49 (0)3 74 67 / 5 58-33, E-Mail info@kme-sound.com
33. Internet [http://www.kme-sound.com](http://www.kme-sound.com/), 21.08.2018