



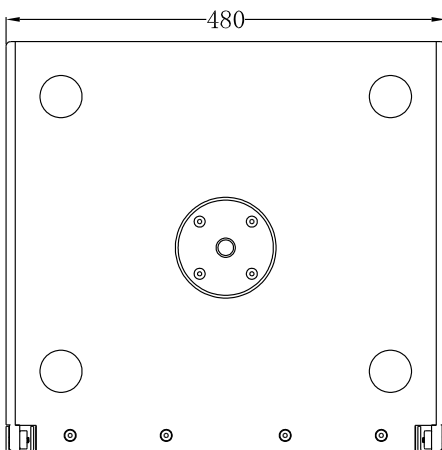
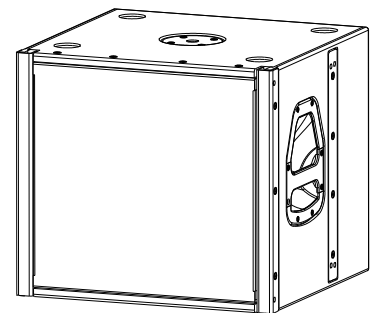
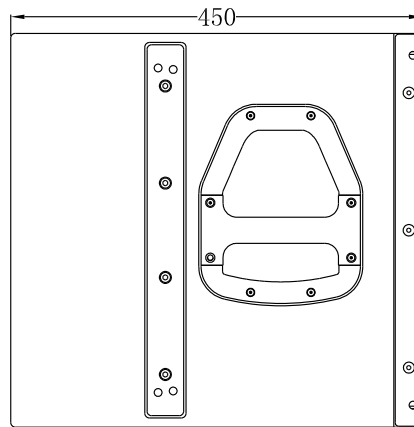
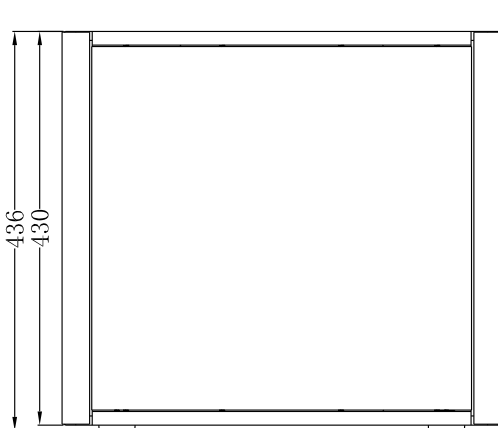
LB-15 SUBWOOFER



Ausstattung und Merkmale LB-15

- 15" Neodymium Speaker (100mm Schwingspule)
- Baßreflex Konstruktion
- Rigging (Flughardware) integriert
- M20 Flansch für Hochständerrohr
- 2 Neutrik speakon 4-pin
- bass link Funktion
- Frontgrill aus pulverbeschichtetem Lochblech
- 4mm Akustikschaumstoff hinter dem Frontgrill
- GummifüÙe 4 Stück
- stapelfähig
- Gehäuse aus Multiplex
- hoch kratzfeste PU Strukturbeschichtung
- optional Strukturlack in schwarz/weiß

SYSTEM 480
für stacking und rigging



technische Spezifikation

Modell	LB-15
Nennimpedanz (optional)	8Ω (16Ω)
Belastbarkeit AES/peak*	1000W / 3000W*
nutzbarer Frequenzbereich**	40Hz-250Hz
maximaler Schalldruckpegel***	132dB
Lautsprecher Nenngröße	15"
Lautsprecher Schwingspulendurchmesser	100mm/4"
Lautsprecher Magnetmaterial	Neodymium
GehäusemaÙe B/H/T in mm	480/430/450
Gewicht	21,3kg

* peak 10ms, mit TD-8000 Endstufe und LB-15 max controller setup

** -10dB mit LB-15 FR controller setup

***1m Freifeld, pink noise, crest factor 10dB mit TD-8000 Endstufe und LB-15 SPL controller setup