



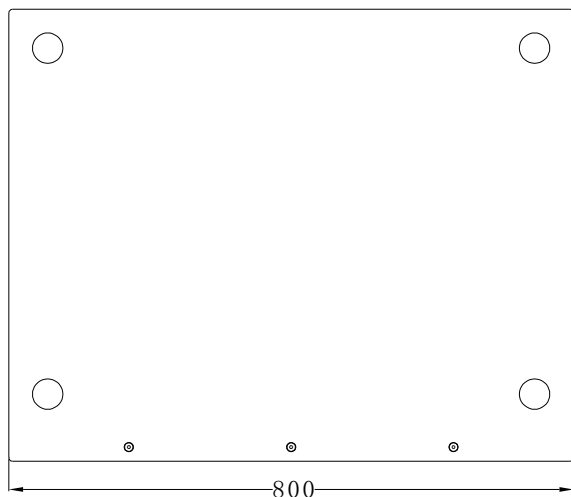
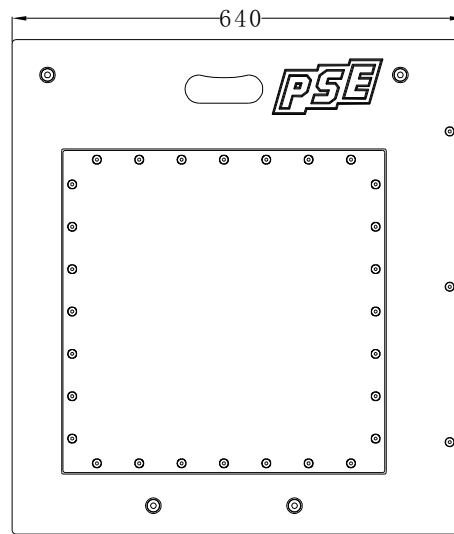
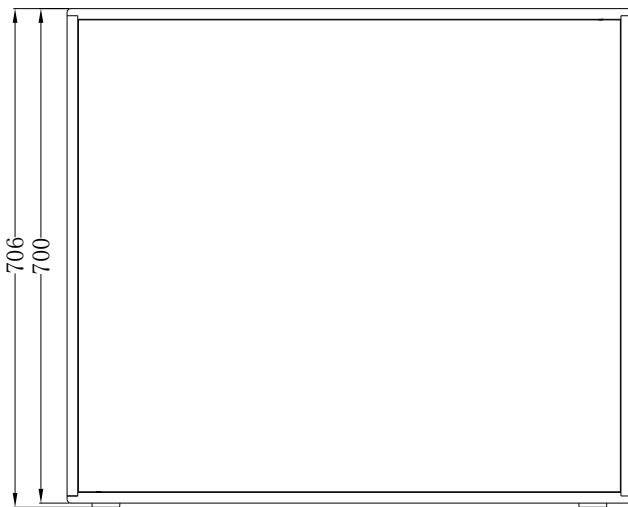
SB-215 SUBWOOFER



Ausstattung und Merkmale SB-215

- 2x15" Neodymium Speaker (100mm Schwingspule)
- Bandpaß Konstruktion
- 8 x M8 Befestigungspunkte
- 2 Neutrik speakon 4-pin
- bass link Funktion
- Frontgrill aus pulverbeschichtetem Lochblech
- 4mm Akustikschaumstoff hinter dem Frontgrill
- Gummifüße 8 Stück
- stapelfähig in zwei Richtungen
- Gehäuse aus Multiplex
- hoch kratzfeste PU Strukturbeschichtung
- optional Strukturlack in schwarz/weiß

SYSTEM 800 für stacking und rigging



technische Spezifikation

Modell	SB-215
Nennimpedanz (optional)	8Ω (4Ω, 16Ω)
Belastbarkeit AES/peak*	2000W / 6000W*
nutzbarer Frequenzbereich**	32Hz-180Hz
maximaler Schalldruckpegel***	133dB
Lautsprecher Nenngröße	2x15"
Lautsprecher Schwingspulendurchmesser	100mm/4"
Lautsprecher Magnetmaterial	Neodymium
Gehäusemaße B/H/T in mm	800/700/640
Gewicht	62,9kg

* peak 10ms, mit TD-8000 Endstufe und SB-215 max controller setup

** -10dB mit SB-215 FR controller setup

***1m Freifeld, pink noise, crest factor 10dB mit TD-8000 Endstufe u. SB-215 SPL controller setup