



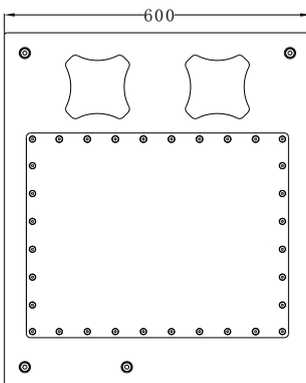
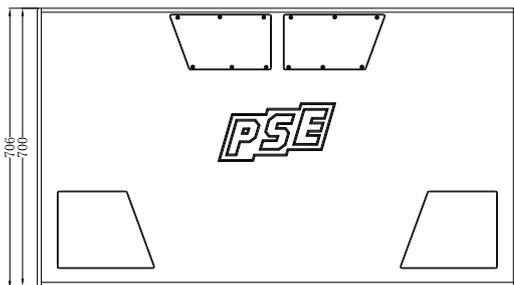
SB-218

SUBWOOFER



Ausstattung und Merkmale SB-218

- 18" Neodymium Speaker (125mm Schwingspule)
- Bandpaß Konstruktion
- 12 x M8 Befestigungspunkte
- 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



technische Spezifikation	
Modell	SB-218
Nennimpedanz (optional)	8Ω (4Ω, 16Ω)
Belastbarkeit AES/peak*	3000W / 9000W*
nutzbarer Frequenzbereich**	28Hz-120Hz
maximaler Schalldruckpegel***	137dB
Lautsprecher Nenngröße	2x18"
Lautsprecher Schwingspulendurchmesser	125mm/5"
Lautsprecher Magnetmaterial	Neodymium
GehäusemaÙe B/H/T in mm	1200/700/600
Gewicht	93kg

* peak 10ms, mit TD-8000 Endstufe und SB-218 max controller setup

** -10dB mit SB-218 FR controller setup

***1m Freifeld, pink noise, crest factor 10dB mit TD-8000 Endstufe und SB-218 SPL controller setup

