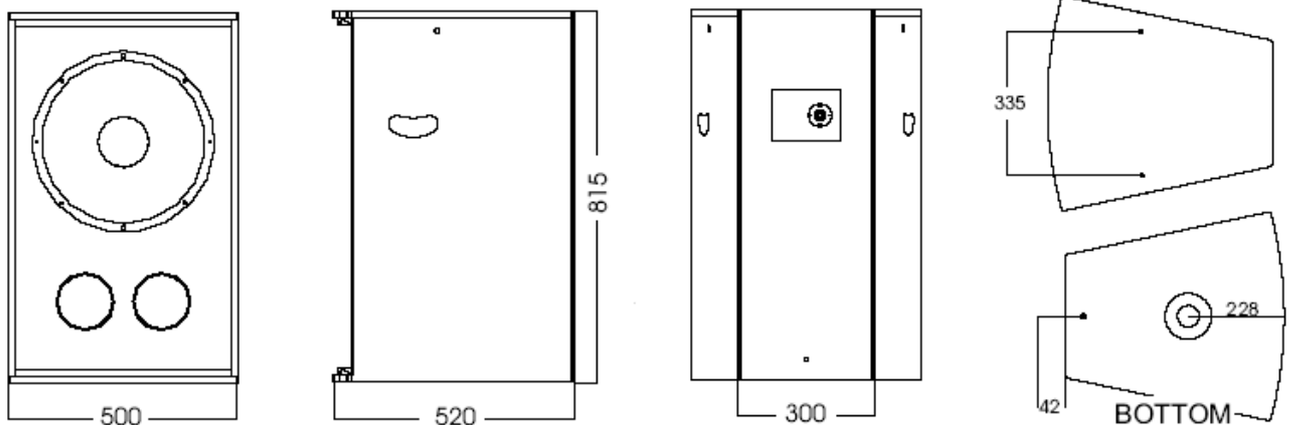


Der SR 118 ist eine leistungsfähige Bass Reflex Box mit einem 18" Langhub Woofer mit 4" Schwingspule. Er eignet sich besonders in PA Systemen die auf kurze und mittlere Distanzen einen satten und warmen Bassdruck erzeugen sollen. Sein Frequenzgang ermöglicht eine sehr hohe Übergabefrequenz von bis zu 800Hz, womit sich dieser Subwoofer auch an kleine Topteile ohne LowEnd gut ankoppeln lässt. Die untere Grenzfrequenz liegt unter 50 Hertz. Wenn mehrere SR 118 geclustert werden, erhöht sich der Schalldruck um die untere Grenzfrequenz entsprechend. Der SR 118 besitzt ein trapezförmiges Gehäuse und eignet sich besonders zum Stacken mit den Topteilen der K-Serie, V-Serie, sowie LT 1122 und LT1521.

Der SR 118 besitzt eine steife und haltbare Konstruktion, alle Oberflächen sind wetterfest beschichtet, Tragegriffe und Schleifschielen sind integriert. Der SR 118 ist standardmäßig als a.i.b.o.s. Version, also mit integriertem digital Signal Prozessor und Endstufe ausgestattet. Für größere Cluster ist auch eine Slave-Version erhältlich, eine passive Box ohne Elektronik, die als Trabant an einer SR 118 active mit betrieben werden kann.



Eingang SR 118 active:

Ausgänge SR 118 active:

SR 118 slave:

Bestückung:

Frequenzgang:

Empfindlichkeit (1W/1m):

maximaler Schalldruck im Dauerbetrieb:

Maße in cm:

Gewicht :

Leistungsaufnahme:

NF XLR3, +4 dBu, 10 kOhm, elektronisch symmetrisch

Speakon NL4 für SR 118 slave, NF XLR3, PCG XLR5

Speakon NL4, 600W RMS @ 8 Ohm

18"

42 Hz – 800 Hz +/- 3 dB (1 Box)

98 dB

126 dB

81,5 hoch x 50 vorn / 30 hinten x 52 tief

36 Kg (slave), 45 Kg (active)

700W @ 230 V Powercon

