



# ASB6118

*Subwoofer dużej mocy 18"*

## Najważniejsze cechy:

- ▶ Przetworniki 18" JBL 2242H SVG™
- ▶ System chłodzenia szczeliny Super Vented Gap™
- ▶ Duże otwory wentylacyjne dla dużej mocy wyjściowej i mniejszych zniekształceń
- ▶ 1200 W mocy ciągłej, 4800 W mocy szczytowej
- ▶ Dostępna w kolorze białym lub czarnym oraz w obudowach WRC/WRX
- ▶ Do stakowania lub podwieszania w kombinacji z innymi modelami kolumn serii AE (Application Engineered)



## Zastosowania:

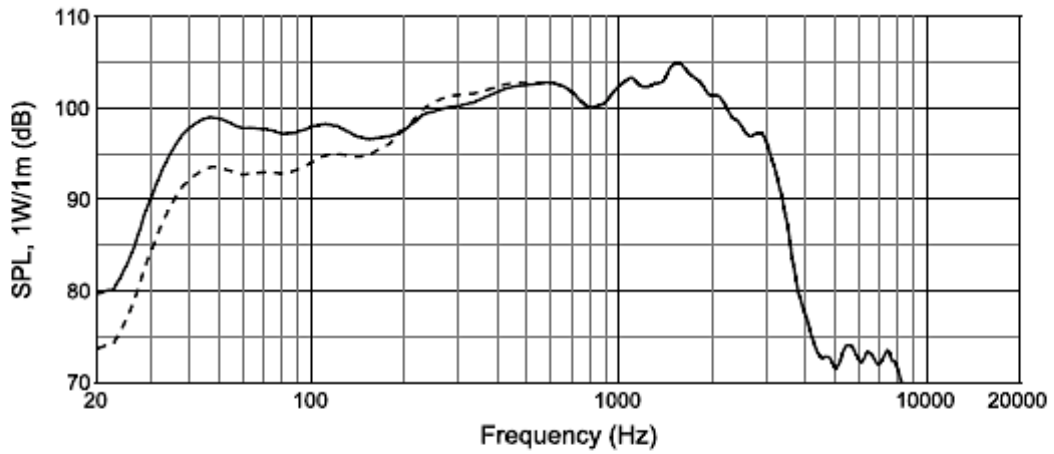
- ▶ Systemy nagłośnienia teatrów
- ▶ Systemy nagłośnienia sal różnego przeznaczenia
- ▶ Systemy nagłośnienia obiektów sportowych
- ▶ Systemy nagłośnienia obiektów sakralnych
- ▶ Systemy nagłośnienia klubów i dyskotek
- ▶ Systemy nagłośnienia parków tematycznych

## SPECYFIKACJA TECHNICZNA:

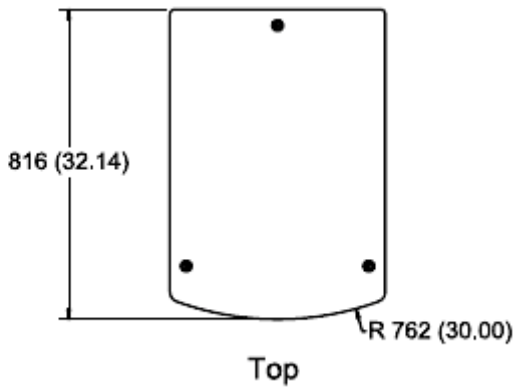
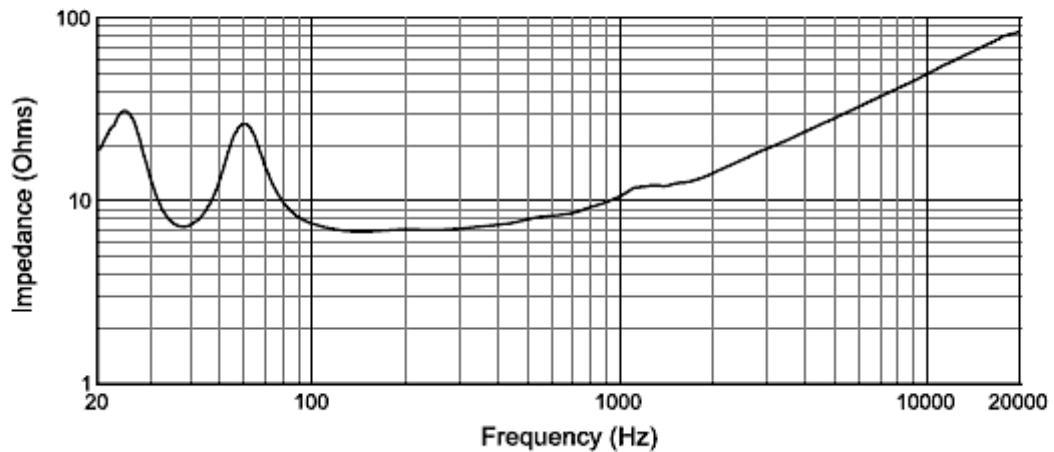
Pasma przenoszenia (-10 dB):	28 Hz – 1 kHz
Zakres odtwarzanych częstotliwości ( $\pm 3$ dB):	35 Hz – 1 kHz
Moc przetworników (AES):	1200 W (4800 W szczytowo), 2 h 800 W (3200 W szczytowo), 100 h
Maksymalny poziom SPL:	30 Hz - 100 Hz: 129 dB ciągły, 135 dB szczytowy 100 Hz – 500 Hz: 129 dB ciągły, 135 dB szczytowy
Skuteczność:	30 Hz - 100 Hz: 98 dB-SPL, 1W @ 1m 100 Hz – 500 Hz: 98 dB-SPL, 1W @ 1m
Impedancja nominalna:	8 $\Omega$

## ZASTOSOWANE PRZETWORNIKI:

Niskie częstotliwości:	1 x JBL 2242H SVG™, średnica 460 mm (18"), cewka o średnicy 100 mm (4"), system chłodzenia szczeliny JBL Super Vented Gap™ (SVG™)
Obudowa:	prostokątna, 11-warstwowa sklejka brzoza o grubości 16 mm
Mocowanie kolumny:	12 punktów podwieszania (3 góra, 3 dół, po 2 na bokach, 2 tył), gwinty o średnicy 10 mm
Wykończenie obudowy:	czarne wytrzymałe tworzywo DuraFlex™, białe na zamówienie
Gril kolumny:	malowana proszkowo czarna płyta metalowa z otworami, akustycznie obojętna czarna pianka wewnątrz
Gniazda przyłączeniowe:	gniazdo NL4 Neutrik Speakon oraz listwa przyłączeniowa dla przewodów o maksymalnej średnicy 5.2 mm <sup>2</sup> . Gniazdo NL4 połączone równolegle z listwą przyłączeniową do linkowania kolumn
Standardy:	Mil-Std 810, IP-x3 dla IEC529
Wymiary kolumny:	Wysokość 548 mm, Szerokość 561 mm, Głębokość 816 mm
Waga kolumny:	44.5 kg
Opcjonalne akcesoria:	Uszy do zawieszania o długości 35 mm z gwintem 10 mm

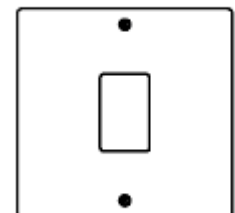
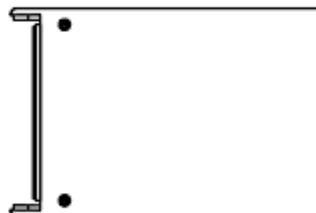
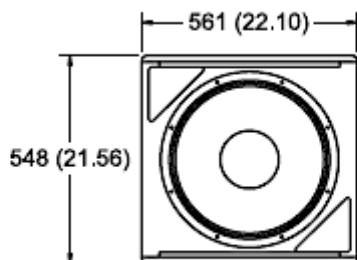


### Electrical Input Impedance



Dimensions in mm (in)

For more detailed dimensional information, refer to Application Data Sheet



JBL Professional  
8500 Balboa Boulevard, P.O. Box 2200  
Northridge, California 91329 U.S.A.



Graniczna 17, 05-092 Łomianki-Dąbrowa  
tel.: +48 22 751 42 46, 751 42 48  
fax.: +48 22 751 31 49  
www.essaudio.pl