

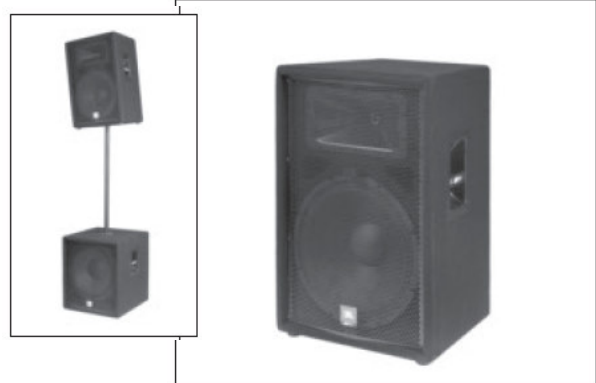


JRX115

Dwudrożna kolumna
głośnikowa 15"

NAJWAŻNIEJSZE CECHY:

- ▶ Opatentowany przetwornik 15"
- ▶ Przetwornik wysokich częstotliwości z tytanową membraną, chłodzony płynem
- ▶ Pokrycie 90° x 50°
- ▶ Dwa gniazda o różnych kątach nachylenia pozwalające na instalację kolumny na statywie
- ▶ Wykończenie obudowy kocem
- ▶ System ochrony przetwornika wysokich częstotliwości SonicGuard™
- ▶ Zaprojektowana od podstaw wbudowana zwrotnica sygnałowa zapewniająca bardzo dobry podział częstotliwości



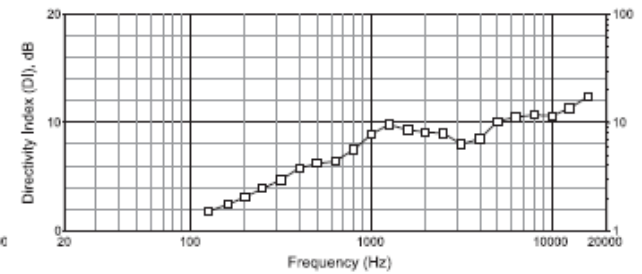
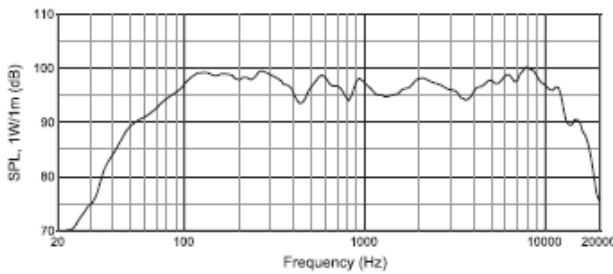
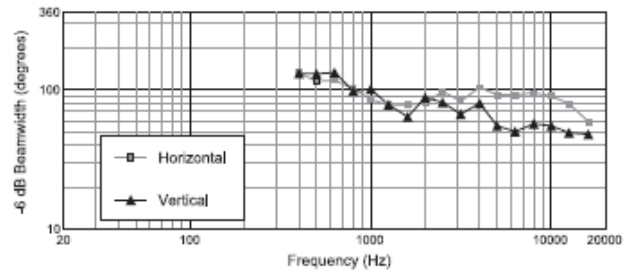
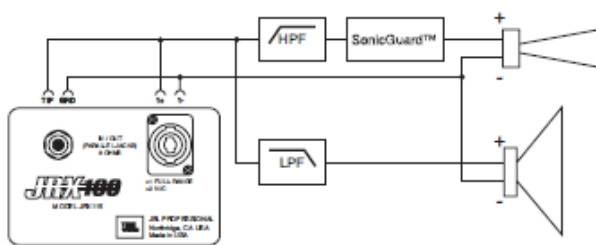
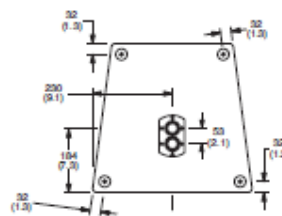
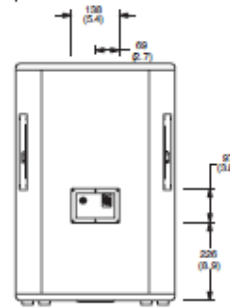
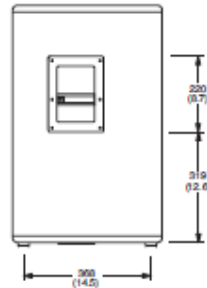
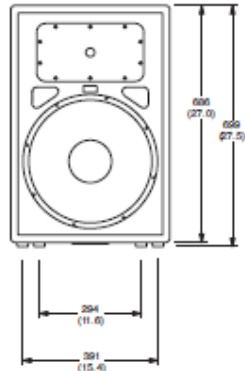
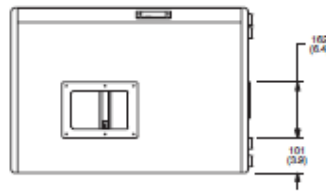
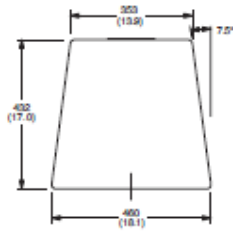
ZASTOSOWANIA:

- ▶ Nagłośnienie wokali i mowy;
- ▶ Stałe lub przenośne systemy nagłośnieniowe konferencji i prezentacji;
- ▶ Koncertowa frontowa kolumna głośnikowa;
- ▶ Wysokiej jakości systemy przenośne z zastosowaniem kolumn subniskotonowych;

Lekka dwudrożna kolumna frontowa zapewniająca dźwięk wysokiej jakości. Bazuje na jednym przetworniku niskotonowym 15" oraz jednym wysokotonowym 1" zamontowanym w tubie typu Progressive Transition™. Posiada dwa gniazda do mocowania kolumny na statywie lub sztycy z głośnikiem subniskotonowym. Gniazda wejściowe Neutrik® Speakon® NL-4 oraz TRS ¼"

SPECYFIKACJA TECHNICZNA:

System:	dwudrożna kolumna frontowa
Zakres częstotliwości (-10 dB):	38 Hz – 16 kHz
Pasma przenoszenia (±3 dB):	50 Hz – 12,5 kHz
Kąty propagacji (poziom x pion):	90° x 50°
Tryb pracy:	pasywny
Częstotliwość podziału:	1.6 kHz
Moc (ciągła/muzyczna/szczytowa):	250W / 500 W / 1000 W
Maksymalny poziom SPL:	128 dB
Skuteczność (1W @ 1m):	98 dB SPL
Przetwornik LF:	1 x JBL M115-8A, średnica 15"
Przetworniki HF:	1 x JBL 2412 średnica 25 mm (1"), membrana tytanowa, chłodzenie płynem, tuba typu Progressive Transition™
Impedancja nominalna:	Pasywnie: 8Ω
Obudowa:	wykonana ze sklejki brzozonej o grubości 19 mm
Wykończenie:	koc koloru czarnego
Maskownica:	malowana proszkowo stalowa maskownica z otworami
Transport:	metalowe uchwyty do przenoszenia
Instalacja:	dwa gniazda do statywu lub sztycy o średnicy 35 mm
Gniazda wejściowe:	1 x Neutrik® Speakon® NL-4, 1 x TRS ¼"
Wymiary kolumny:	Wysokość 699 mm, Szerokość 460 mm, Głębokość 432 mm
Waga:	27.4 kg
Opcjonalne akcesoria:	Statyw SS2-BK Sztyca ze stałą wysokością SS3-BK Sztyca z regulowaną wysokością SS4-BK



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

