

# FIFTY LINE System 115

Sceniczny aktywny system głośnikowy



## DANE TECHNICZNE

### Pasywny moduł średnio/wysokotonowy FL10

- 10" głośnik średniotonowy z tubą i korektorem fazy
- Współosiowy 1" głośnik wysokotonowy B&C z komorą ciśnieniową
- Głośniki napędzane wzmacniaczami modułu **FL15**
- Szczytowy poziom natężenia dźwięku: 131 dB
- Zakres przenoszonych częstotliwości: 250 - 19.000 Hz
- Kąty rozpraszania: 75° x 50°
- Wejście sygnału: złącze Speakon4
- Wymiary: 500x500x650 mm
- Waga: 23,5 kg

### Aktywny moduł niskotonowy FL15

- Wzmacniacz Tri-Amp o mocy 500 W RMS + 300 W RMS (sekcja średniotonowa modułu **FL10**) + 100 W RMS (sekcja wysokotonowa modułu **FL10**)
- 15" głośnik niskotonowy
- Typ obudowy: pasmowo-przepustowa
- Częstotliwości podziału zwrotnicy: 250 Hz i 1,8 kHz
- Szczytowy poziom natężenia dźwięku: 132 dB
- Zakres przenoszonych częstotliwości: 53 – 250 Hz
- 2 złącza Neutrik Powercon
- 1 złącze Neutrik Speakon4 do napędzania modułu **FL10**
- Wymiary: 500x500x650 mm
- Waga: 42,0 kg



System **FIFTY LINE** to sterowany elektronicznie, niezwykle elastyczny i zwarty system nagłośnieniowy do profesjonalnych zastosowań. W skład systemu wchodzi trzy moduły, pozwalające na tworzenie różnorodnych konfiguracji, zależnie od wielkości planowanej aplikacji oraz wymagań co do dynamiki w zakresie niskich częstotliwości.

Zestawy głośnikowe serii **FIFTY LINE** są wyjątkowo lekkie i wytrzymałe, dzięki lekkim materiałom wykorzystanym do produkcji głośników i tub, a także dzięki obudowom wykonanym z 19-mm płyty Multiplex z drewna brzozy, pokrytym od strony zewnętrznej dwuskładnikowym poliuretanem oraz wyposażonym w stalowe maskownice o grubości 1,5 mm.

**System 115** to podstawowy zestaw serii, przeznaczony do nagłaśniania występów solowych lub kameralnych zespołów muzycznych. Ten 3-drożny aktywny zestaw o łącznej mocy 1800 W RMS składa się z 2 modułów średnio/wysokotonowych **FL10** oraz 2 modułów niskotonowych **FL15**. Do mocowania modułów **FL10** na odpowiedniej wysokości powyżej modułów **FL15** służą pręty dystansujące z 4° regulacją kątową. Dla łatwiejszego przewożenia lub przestawiania zestawów można zamocować kółka do punktów M10 znajdujących się z tyłu obudowy modułów **FL15**.