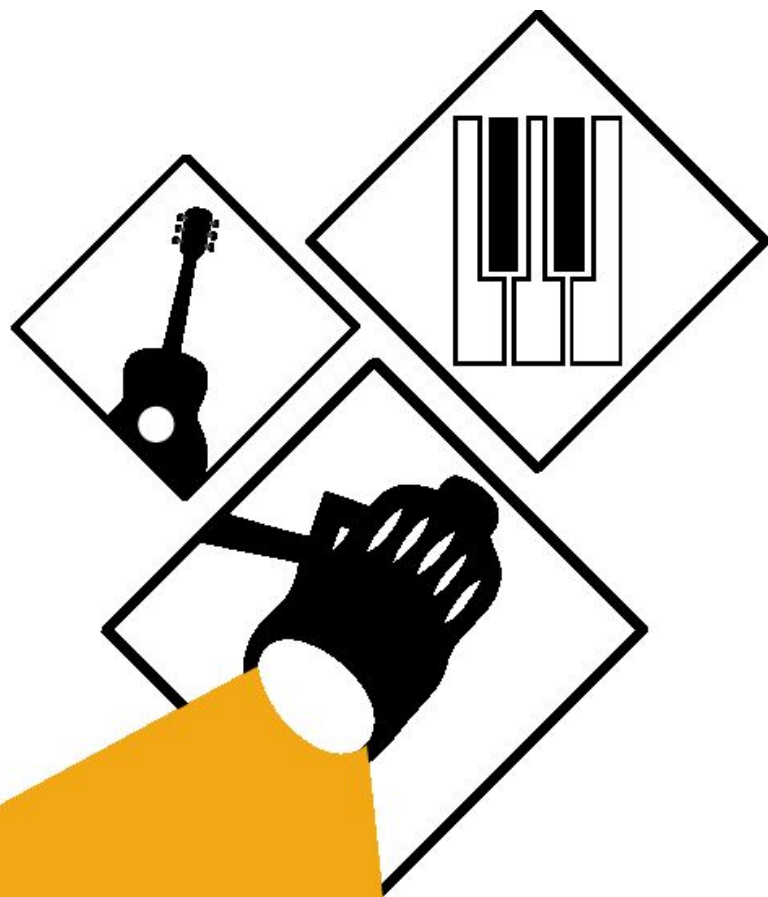


Дилерська Зустріч '16

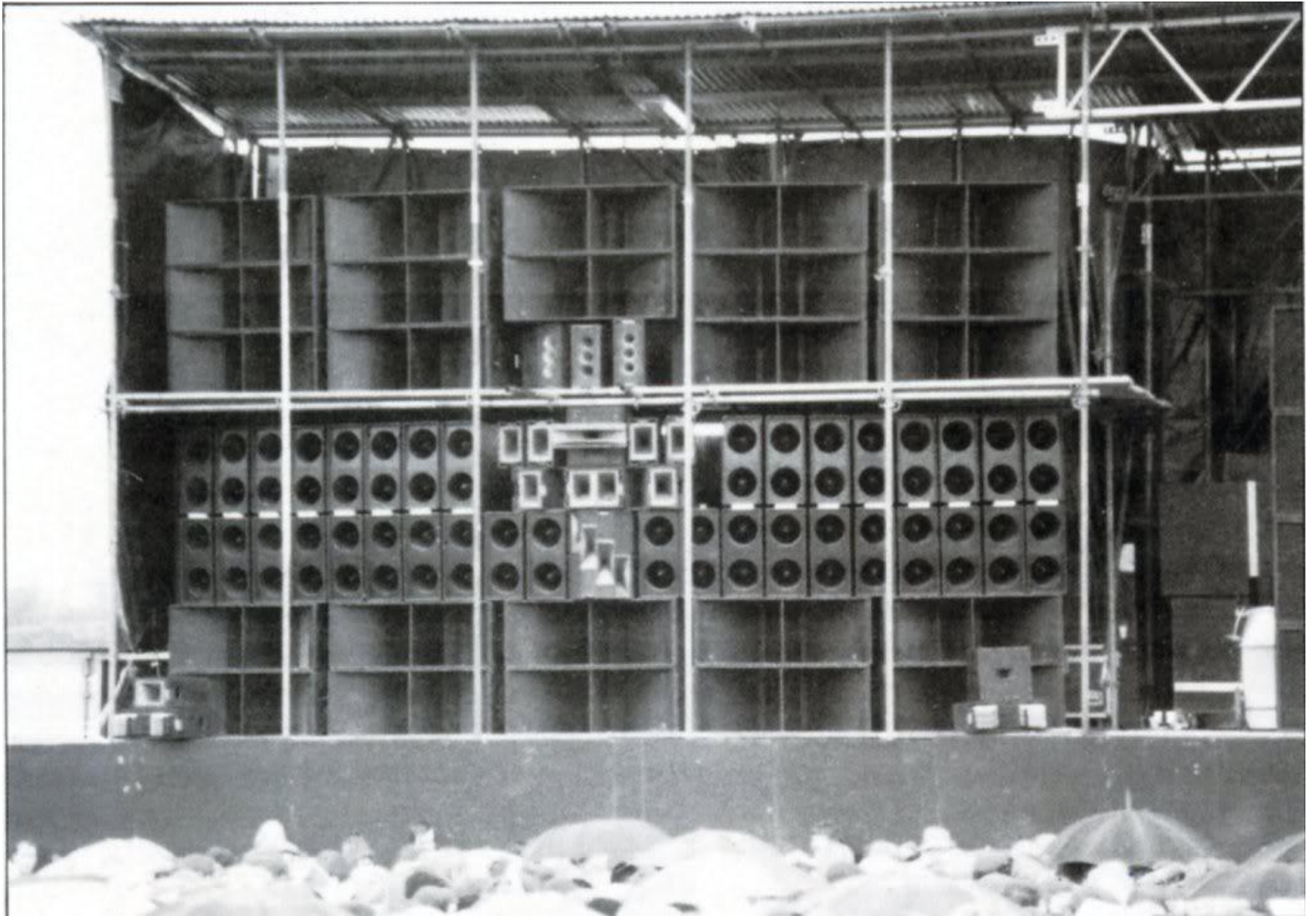


3-5 березня

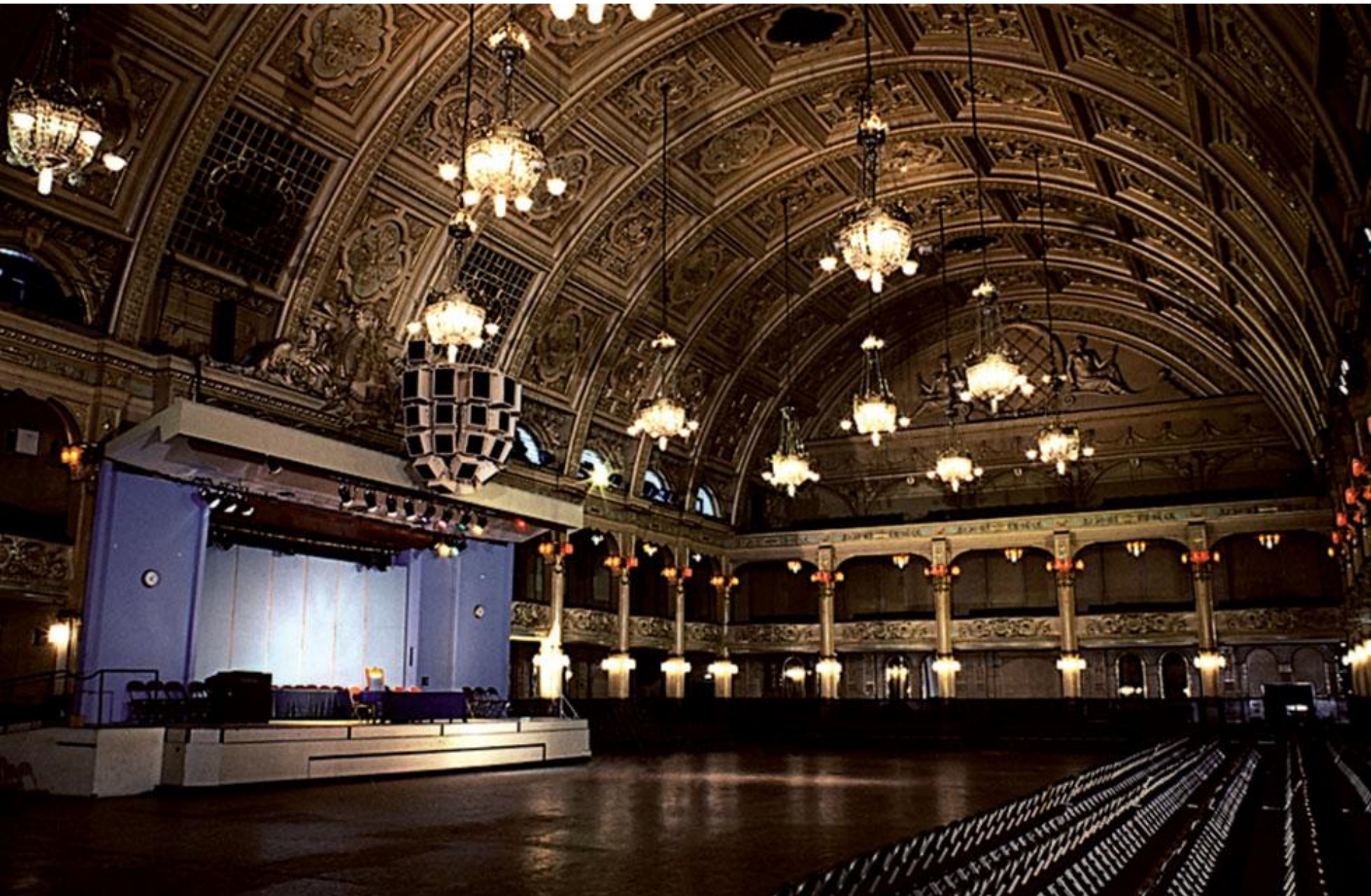


2016

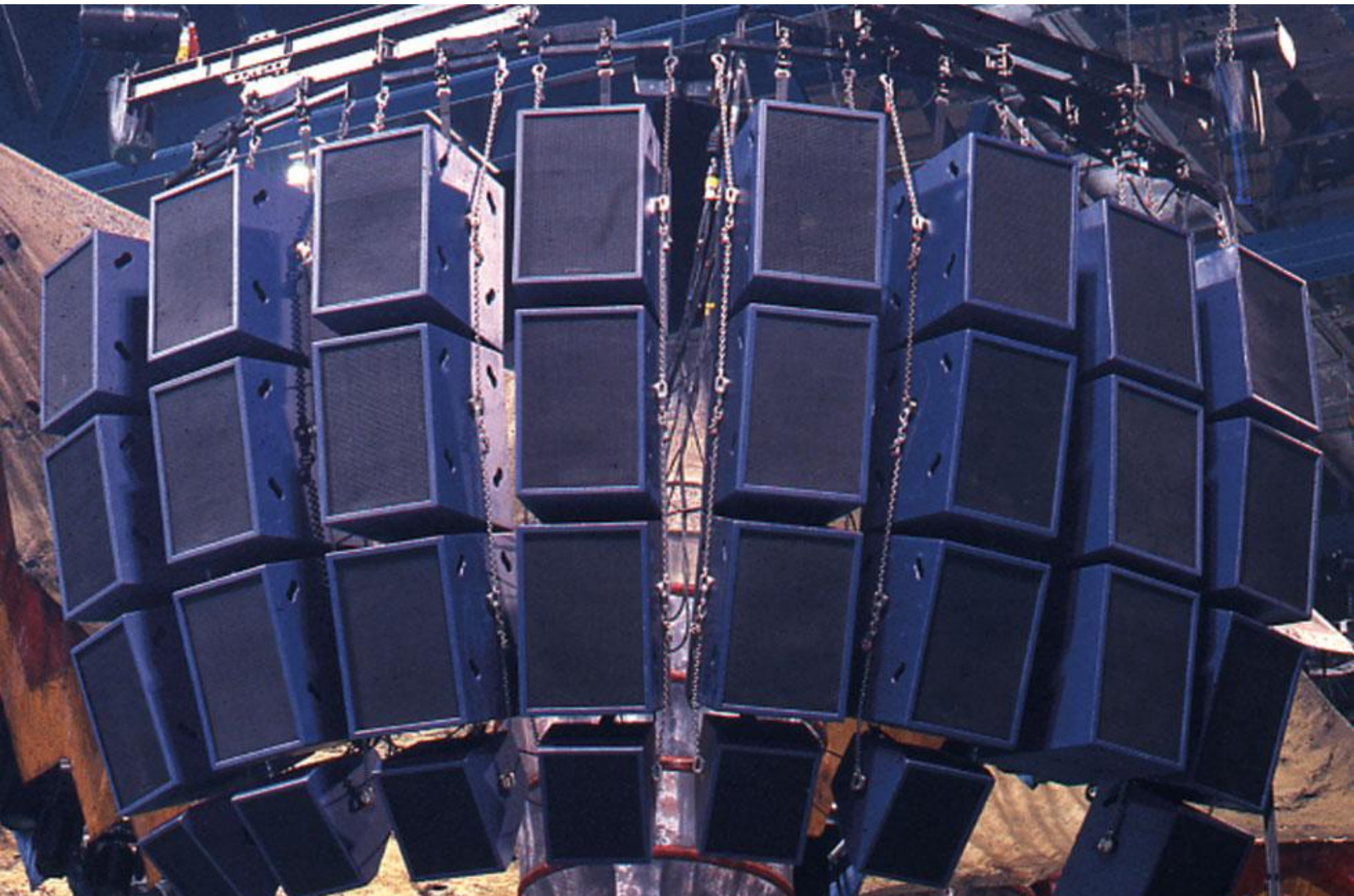
1970



1978



1980



1987



2013



TURBOSOUND



TFS-900H



TFS-550H



TFA-600H



TA-500



M1M15



TSP152AN5



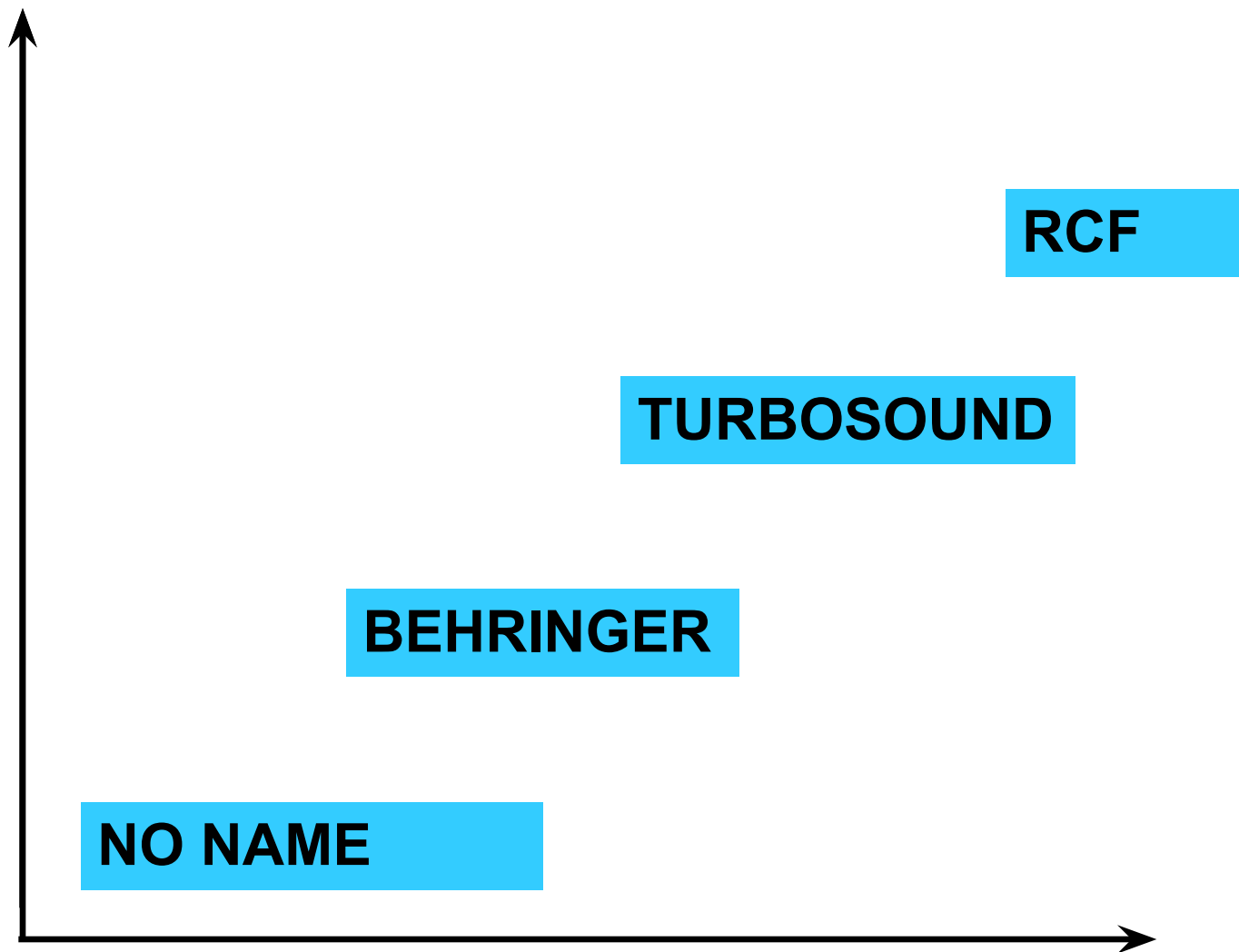
IMP-65T-WH



65T



35TWH

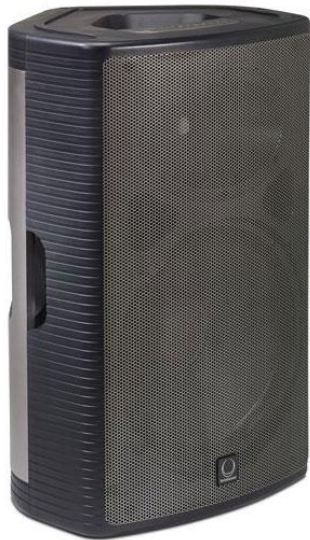


MILAN

 **Turbosound**



Активна акустична система M10



- 600 Вт PEAK
- АЧХ 50 Гц – 20 кГц
- Звуковий тиск 126 дБ
- Дисперсія 90° x 60°
- 10” НЧ + 1” ВЧ
- Підсилювачі : 500 Вт НЧ + 100 Вт ВЧ
- DSP процесор KLARK TEKNIK
- Керування: гучність, мікрофон/лінія, ВЧ, НЧ, фільтр НЧ, музика/мовлення
- Комбо XLR/J входи/виходи
- Поліпропіленовий композитний корпус
- 6 точок для підвісу
- Габарити 522x329x294
- Вага 13 кг



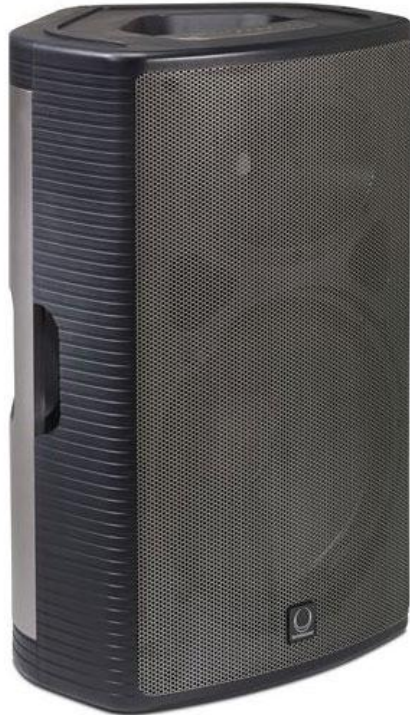
Turbosound

Активна акустична система M12



- 1100 Вт PEAK
- АЧХ 45 Гц – 20 кГц
- Звуковий тиск 128 дБ
- Дисперсія 90° x 60°
- 12” НЧ + 1” ВЧ
- Підсилювачі : 1000 Вт НЧ + 100 Вт ВЧ
- DSP процесор KLARK TEKNIK
- Керування: гучність, мікрофон/лінія, ВЧ, НЧ, фільтр НЧ, музика/мовлення
- Комбо XLR/J входи/виходи
- Поліпропіленовий композитний корпус
- 6 точок для підвісу
- Габарити 620x394x330
- Вага 21 кг

Активна акустична система M15



- 1100 Вт PEAK
- АЧХ 40 Гц – 20 кГц
- Звуковий тиск 130 дБ
- Дисперсія 90° x 60°
- 15" НЧ + 1" ВЧ
- Підсилювачі : 1000 Вт НЧ + 100 Вт ВЧ
- DSP процесор KLARK TEKNIK
- Керування: гучність, мікрофон/лінія, ВЧ, НЧ, фільтр НЧ, музика/мовлення
- Комбо XLR/J входи/виходи
- Поліпропіленовий композитний корпус
- 6 точок для підвісу
- Габарити 719x457x368
- Вага 27 кг

Активний сабвуфер M15B



- 2200 Вт PEAK
- АЧХ 35 Гц – 150 Гц
- Звуковий тиск 134 дБ
- 15” НЧ з 4” котушкою
- Підсилювач : 2200 Вт
- DSP процесор KLARK TEKNIK
- Керування: гучність, фаза, буст, частота
- Комбо XLR/J входи/виходи
- Корпус з березової фанери
- Адаптер для штанги
- Ручки і колеса для транспортування
- Габарити 495x530x480
- Вага 37 кг

Активний сабвуфер M18B



- 2200 Вт PEAK
- АЧХ 30 Гц – 150 Гц
- Звуковий тиск 134 дБ
- 18” НЧ з 4” котушкою
- Підсилювач : 2200 Вт
- DSP процесор KLARK ТЕКНІК
- Керування: гучність, фаза, буст, частота
- Комбо XLR/J входи/виходи
- Корпус з березової фанери
- Адаптер для штанги
- Ручки і колеса для транспортування
- Габарити 590x640x530
- Вага 48 кг

SIENA



Активна акустична система TSP122-AN



- 2500 Вт PEAK
- АЧХ 43 Гц – 20 кГц
- Звуковий тиск 133 дБ
- Дисперсія 70° x 50°
- 12" НЧ з котушкою inside/outside
- 1" ВЧ компресійний драйвер з титановим дифуззором
- Підсилювачі : клас D
- DSP процесор KLARK ТЕКНІК
- Лімітери ВЧ, НЧ, PEAK, RMS
- Захист від короткого замикання та перегріву
- Комбо XLR/J входи/виходи
- Корпус з березової фанери 18 мм
- 6 точок для підвісу
- Габарити 613x384x340
- Вага 22 кг



Активна акустична система TSP152-AN



- 2500 Вт PEAK
- АЧХ 35 Гц – 20 кГц
- Звуковий тиск 133 дБ
- Дисперсія 70° x 50°
- 15" НЧ з котушкою inside/outside
- 1" ВЧ компресійний драйвер з титановим дифуззором
- Підсилювачі : клас D
- DSP процесор KLARK TEKNIK
- Лімітери ВЧ, НЧ, PEAK, RMS
- Захист від короткого замикання та перегріву
- Комбо XLR/J входи/виходи
- Корпус з березової фанери 18 мм
- 6 точок для підвісу
- Габарити 717x443x360
- Вага 27 кг



Активний сабвуфер TSP118-AN



- 3000 Вт PEAK
- АЧХ 32 Гц – 100 Гц
- Звуковий тиск 134 дБ
- 18” НЧ з котушкою inside/outside
- Підсилювач : клас D
- DSP процесор KLARK ТЕКНІК
- Лімітери PEAK, RMS
- Захист від короткого замикання та перегріву
- Комбо XLR/J входи/виходи
- Корпус з березової фанери 18 мм
- Адаптер для штанги
- Ручки для транспортування
- Габарити 693x523x725
- Вага 46 кг

DSP технологія KLARK TEKNIK



- DSP процесор KLARK TEKNIK
- Простий інтерфейс з LCD дисплеєм
- Заводські пресети EQ
- Затримка
- 2 параметричних EQ + ВЧ і НЧ
- Лімітер з «0» атакою
- 20 пресетів і 19 користувацьких
- Ультранет 24біт, 44,1/48 кГц, 16 каналів
- Довжина CAT5E до 75 м
- USB порт для дистанційного керування з PC за допомогою завантаженого додатку



Turbosound