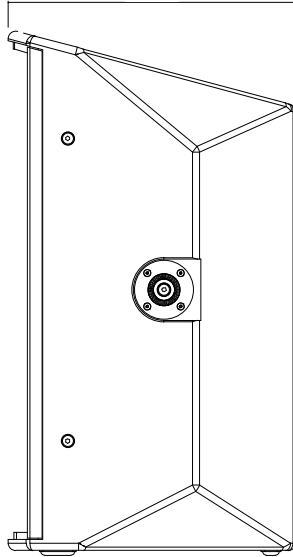


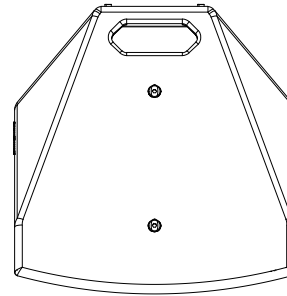
380



サイド



フロント



トップ

TQ12

システム

周波数特性

周波数特性

公称指向角

パワーハンドリング (IEC)

センシティブティ

最大SPL

インピーダンス

コンポーネント

58 Hz - 20kHz (±3 dB)

40 Hz - 20kHz (-10 dB)

80° H x 30° V (@ -6 dB)

連続 500 W / ピーク 2000 W

99 dB (1 W @ 1 m)

138 dB ピーク

8 Ω

1 x 12" (211 mm) LF

1 x 1.4" (34 mm)/3" (72 mm) HF

エンクロージャー

コネクター

ワイヤリング

寸法 (H x W x D)

質量

素材

仕上げ

グリル

金具用取り付け穴

IPレート

UV レート

2 x Neutrik speakON* NL4

ピン 1+ / 1- インプット,

ピン 2+ / 2- リンク

690 x 370 x 380 mm

21.2 kg

12mm と15mmのプライウッド

ウレタン塗料 マットブラック

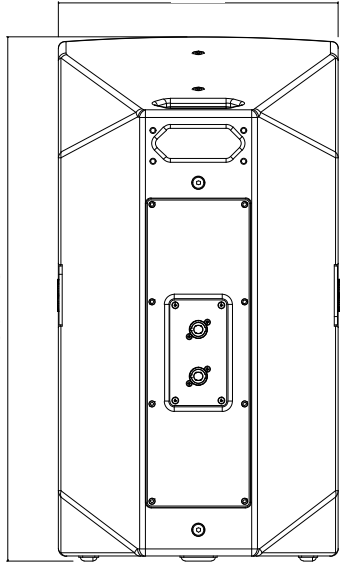
パウダーコーティング仕上げ

M10 x 12

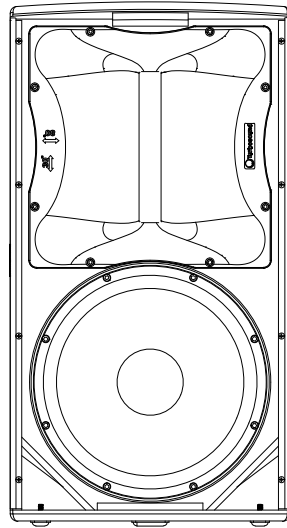
IP44

4-5 (ASTM G155-13)

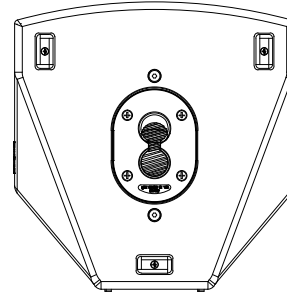
370



バック



フロント (グリル無し)



ボトム

仕様および外観は予告なく変更されることがあります。(単位: mm)

種別	Turbosound
2Wayフルレンジラウドスピーカー	
形式	TQ12
縮尺	10:1
作成	2023.06.19

C