

VSA 2050 II

Enceinte colonne avec contrôle numérique de la dispersion

DESCRIPTION

Les enceintes colonne VSA II sont capables d'assurer une directivité audio précisément ciblée vers la zone d'écoute du public. Un traitement numérique de signal perfectionné permet de contrôler la dispersion acoustique verticale en offrant la possibilité d'« orienter » et d' « incliner » le son vers les zones visées, ce qui réduit les anomalies acoustiques dues aux espaces hautement réverbérants. L'enceinte se contrôle depuis l'environnement logiciel propriétaire RDNet de RCF et propose des fonctionnalités utiles d'alarme vocale. Il en résulte une clarté améliorée et une intelligibilité accrue.



CARACTÉRISTIQUES

- 20 x amplificateurs Classe D de 50 W
- 96 dB SPL max. (à 30 m)
- 20 x haut-parleurs 3,5 " à aimant néodyme
- DSP 48 kHz 32 bits
- Dispersion horizontale de 130 °
- Faisceau de couverture vertical de 10 ° à 30 °
- Orientable verticalement de 0 ° à - 40 °
- Livrée avec accessoires d'installation standard
- Coffret en aluminium extrudé
- Indicateurs et commandes pour les dispositifs de suivi EN 60849

SPÉCIFICATIONS

| | | |
|-----------------------------------|---------------------------------------|--------------------------|
| spécifications acoustiques | Réponse en fréquence : | 100 Hz ÷ 18000 Hz |
| | SPL max. @ 30m (dB) : | 96 dB |
| | Angle de couverture horizontale (°) : | 130° |
| | Angle de détection vertical (°) : | 30° |
| hauts-parleurs | Gamme complète : | 20 x 3.5", 1.0" v.c |
| sections entrées/sorties | Signal d'entrée : | bal/unbal |
| | Connecteurs d'entrée : | Ceramic screw terminals |
| | Sensibilité d'entrée : | 0 dBu |
| section processeur | Protections : | Thermal, short circuit |
| | Limiteur : | Soft Limiter |
| | RNet : | Yes |
| section alimentation | Puissance totale : | 1300 W Peak, 650 W RMS |
| | Système de refroidissement : | Convection |
| | Connexions : | VDE |
| conformité standard | Marquage CE : | Yes |
| spécifications physiques | Matériau du cabinet/caisson : | Aluminium |
| | Matériel : | 2 x wall mounting flange |
| | Couleur : | White - RAL 9003 |
| taille | Hauteur : | 2070 mm / 81.5 inches |
| | Largeur : | 125 mm / 4.92 inches |
| | Profondeur : | 97 mm / 3.82 inches |
| | Poids : | 20 kg / 44.09 lbs |
| infos colisage | Hauteur du colis : | 180 mm / 7.09 inches |
| | Largeur du colis : | 2264 mm / 89.13 inches |
| | Profondeur du colis : | 200 mm / 7.87 inches |
| | Poids du colis : | 31.5 kg / 69.45 lbs |



NUMÉRO DE PIÈCE

• **13100031**

VSA 2050 II
115V, Custom color
EAN 8024530016081

• **13100024**

VSA 2050 II
220-240V, Custom color
EAN 8024530016012

• **13100023**

VSA 2050 II
115V, White - RAL 9003
EAN 8024530016005

• **13100022**

VSA 2050 II
220-240V, White - RAL
9003
EAN 8024530015992

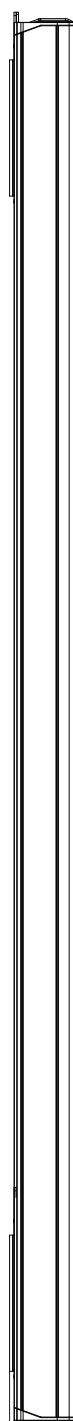
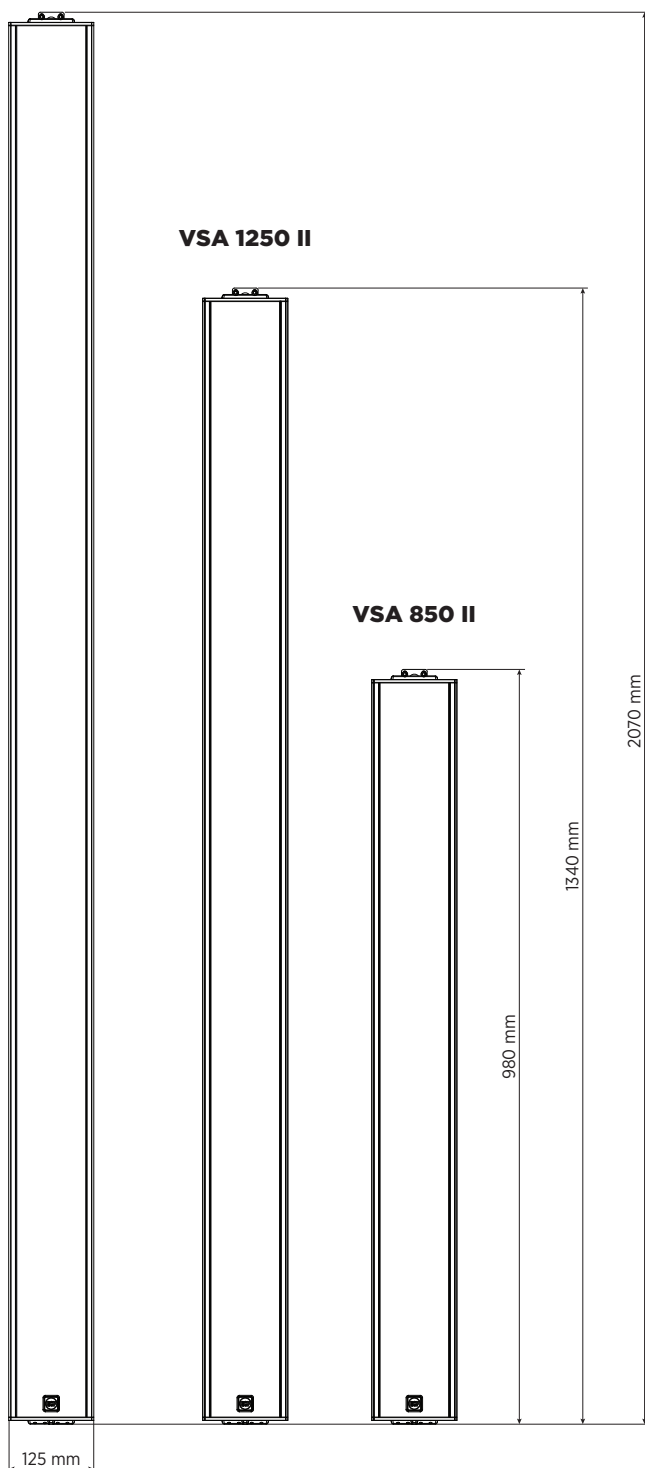
DRAWINGS

FRONT VIEW

SIDE VIEW

REAR VIEW

VSA 2050 II



97 mm
104 mm Including bracket