

# VSA 1250 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

- 12 x amplificateurs Classe D de 50 W
- 94 dB SPL max. (à 30 m)
- 12 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

<b>Spécifications acoustiques</b>	Réponse en fréquence	120 Hz ÷ 18000 Hz
	SPL max. @ 30m	94 dB
	Angle de couverture horizontale	130°
	Angle de détection vertical	30°
<b>Hauts-parleurs</b>	Gamme complète	12 x 3.5" neo, 1.0" v.c
<b>Sections entrées/sorties</b>	Signal d'entrée	bal/unbal
	Connecteurs d'entrée	Ceramic screw terminals
	Sensibilité d'entrée	0 dBu
<b>Section processeur</b>	Protections	Thermal, short circuit
	Limiteur	Soft Limiter
	RNet	Yes
<b>Section alimentation</b>	Puissance totale	1300 W Peak, 650 W RMS
	Système de refroidissement	Convection
	Connexions	VDE
<b>Spécifications physiques</b>	Matériel	2 x wall mounting flange
	Couleur	White - RAL 9003, Black - RAL 9005, Custom color
<b>Taille</b>	Hauteur	1340 mm / 52.76 inches
	Largeur	125 mm / 4.92 inches
	Profondeur	97 mm / 3.82 inches
	Poids	13.8 kg / 30.42 lbs
<b>Infos colisage</b>	Hauteur du colis	169 mm / 6.65 inches
	Largeur du colis	1534 mm / 60.39 inches
	Profondeur du colis	189 mm / 7.44 inches
	Poids du colis	15.8 kg / 34.83 lbs

## NUMÉRO DE PIÈCE

- **13100056**  
VSA 1250 II B  
115V, Black - RAL 9005  
EAN 8024530018139
- **13100055**  
VSA 1250 II B  
220-240V, Black - RAL 9005  
EAN 8024530018122
- **13100032**  
VSA 1250 II  
115V, Custom color  
EAN 8024530016098
- **13100027**  
VSA 1250 II  
220-240V, Custom color  
EAN 8024530016043
- **13100026**  
VSA 1250 II  
115V, White - RAL 9003  
EAN 8024530016036
- **13100025**  
VSA 1250 II  
220-240V, White - RAL 9003  
EAN 8024530016029

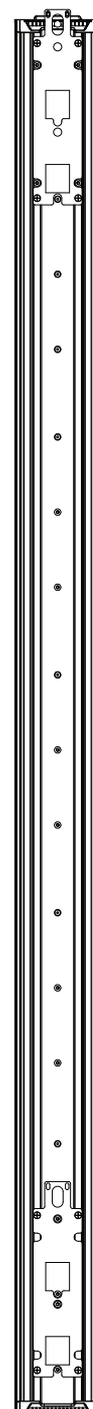
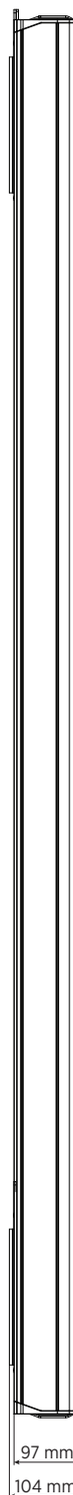
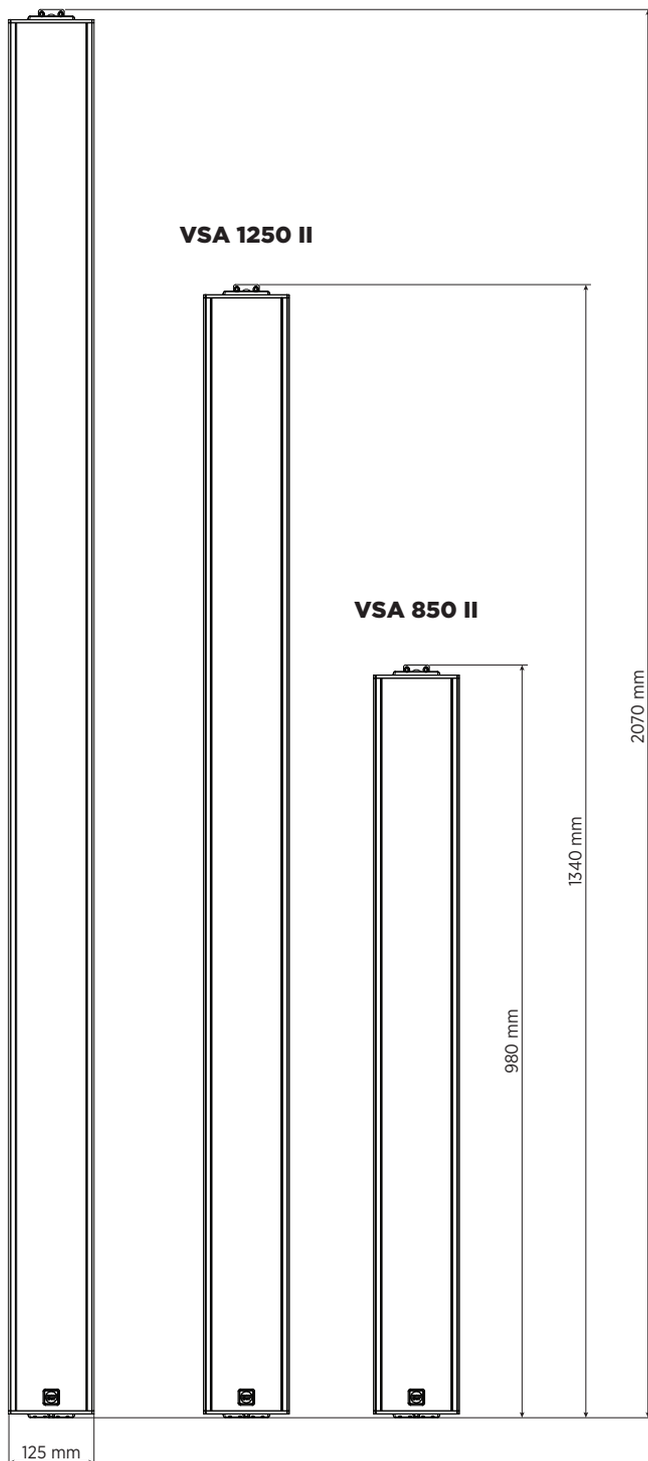
**DRAWINGS**

**FRONT VIEW**

**SIDE VIEW**

**REAR VIEW**

**VSA 2050 II**



Including bracket

**ACCESSOIRES**

SWIVEL BRACKET SWM-BR VSA II

NUMÉRO DE  
PIÈCE**13360410**

EAN:

8024530016111



SWIVEL BRACKET SWM-BR VSA II BLACK

NUMÉRO DE  
PIÈCE**13360442**

EAN:

8024530021801



VSA REMOTE CONTROL

NUMÉRO DE  
PIÈCE**13360330**

EAN:

8024530013110



VSA TA 1000 - TRANSF. ADAPT. 100V TO ODB

NUMÉRO DE  
PIÈCE**13360318**

EAN:

8024530012878