



H 1315 WP

DIFFUSORE PASSIVO TRE VIE



Descrizione

RCFACUSTICA H1315 WP è diffusore passivo a tre-vie che incorpora un woofer da 15", un midrange da 10" e un driver a compressione in titanio da 1.4" per applicazioni in grandi spazi.

Il sistema è molto compatto e garantisce una grande potenza e qualità sia per il parlato che per la musica. E' equipaggiato con l'ultima generazione di trasduttori RCF Precision, tutti con potenti magneti in neodimio. Il crossover di tipo CMD garantisce il perfetto allineamento del woofer e del driver a compressione, evitando l'insorgere di lobi secondari. Il sistema deve essere pilotato da doppia amplificazione ed è in grado di produrre una pressione sonora massima di 136 dB con una potenza di 900 Watt AES (LF/basse frequenze) + 400 Watt AES (MF/HF - medie e alte frequenze). La forma del mobile trapezoidale offre un doppio angolo di accoppiamento su ogni lato.

La connessione all'amplificatore avviene attraverso connettori multipolari a tenuta d'acqua. Il cabinet è costruito in Betulla del Baltico con finitura in vernice polyurea nera ad alta resistenza. La griglia in alluminio è ricoperta in tessuto idrorepellente

Caratteristiche

- › 1300 W di potenza nominale (RMS)
- › 136 dB SPL massima
- › Range di frequenza 50 ÷ 20000 Hz
- › Caricato a tromba, direttività costante 60° x 40°
- › Woofer in neodimio da 15", 4.0" di bobina
- › Midrange in neodimio da 10", 3.0" di bobina
- › Driver a compressione da 1.4", 3.0" di bobina
- › Protezione su compression driver
- › Tromba ruotabile

Codice

13000266 H 1315 WP

8ohm

Black

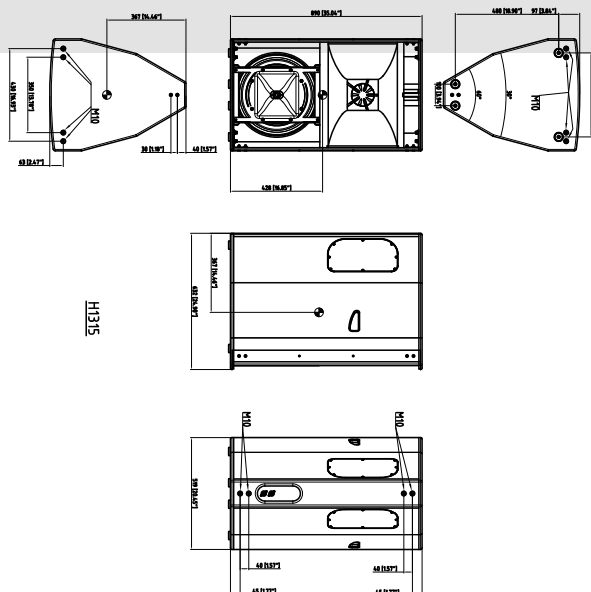
EAN 8024530009076



H 1315 WP

DIFFUSORE PASSIVO TRE VIE

Line Art 2D



SPECIFICHE TECNICHE

Specifiche acustiche	Risposta in frequenza (-10dB)	50 Hz ÷ 20000 Hz
	Risposta in frequenza (-3dB)	65 Hz ÷ 20000 Hz
Sezione di potenza	Max SPL @ 1m	136 dB
	Angolo di copertura orizzontale	60°
	Angolo di copertura verticale	40°
	Indice di direttività Q	12
	Amplificazione	Bi-Amp
	Frequenza di crossover	Recommended 300 Hz
	Impedenza nominale LF	8 ohm
	Potenza LF	900 W
	Potenza di picco LF	3600 W
	Sensibilità LF	100 dB
Trasduttori	Impedenza nominale MF+HF	8 ohm
	Potenza MF+HF	400 W
	Potenza di picco MF+HF	1600 W
	Sensibilità MF + HF	108 dB
	Pretezioni MF+HF	Active mosfet compression driver
	Frequenza di crossover:	1300 Hz
	Amplificatori raccomandati	QPS 10K, QPS 6.0K, IPS 5.0K
	Driver a compressione	1 x 1.4" neo, 3.0" v.c
	Midrange	1 x 10" neo, 3.0" v.c
	Woofer	1 x 15" neo, 4.0" v.c
Sezione Input/Output	Connettori in ingresso	Amphenol eco/mat IP 67
	Connessioni di uscita	Amphenol eco/mat IP 67
Conformità agli standard	Standard di sicurezza	CE compliant
Specifiche fisiche	Materiale Cabinet/Case	Baltic birch plywood
	Hardware	12 x M10 rigging point
	Maniglie	2 recessed
	Griglia	Steel
	Colore	Black



H 1315 WP

DIFFUSORE PASSIVO TRE VIE

Dimensioni

Altezza	890 mm / 35.04 inches
Larghezza	519 mm / 20.43 inches
Profondità	632 mm / 24.88 inches
Peso	52 kg / 114.64 lbs

Rigging / Meccaniche

ACCESSORI

STAFFE PER CLUSTER
33183006 C-BR H 1315