

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



SPECIFICHE TECNICHE

Specifiche acustiche	Risposta in frequenza (-10dB):	50 Hz ÷ 20000 Hz
	Risposta in frequenza (-3dB):	65 Hz ÷ 20000 Hz
	Max SPL @ 1m:	136 dB
	Angolo di copertura orizzontale:	60°
	Angolo di copertura verticale:	40°
	Indice di direttività Q:	12
Sezione di potenza	Amplificazione:	Bi-Amp
	Frequenza di crossover:	Recommended 300 Hz
	Amplificatori raccomandati:	QPS 10K, QPS 6.0K, IPS 5.0K
	Impedenza nominale LF:	8 ohm
	Potenza LF:	900 W
	Potenza di picco LF:	3600 W
	Sensibilità LF:	100 dB
	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	
Trasduttori	Driver a compressione:	1 x 1.4" neo, 3.0" v.c
	Midrange:	10" neo, 3.0" v.c
	Woofer:	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	Hardware:	12 x M10 rigging point
	Maniglie:	2 recessed
	Colore:	Black
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
Informazioni di spedizione	Altezza imballaggio:	970 mm / 38.19 inches
	Larghezza imballaggio:	780 mm / 30.71 inches
	Profondità imballaggio:	650 mm / 25.59 inches
	Peso imballaggio:	61.5 kg / 135.58 lbs

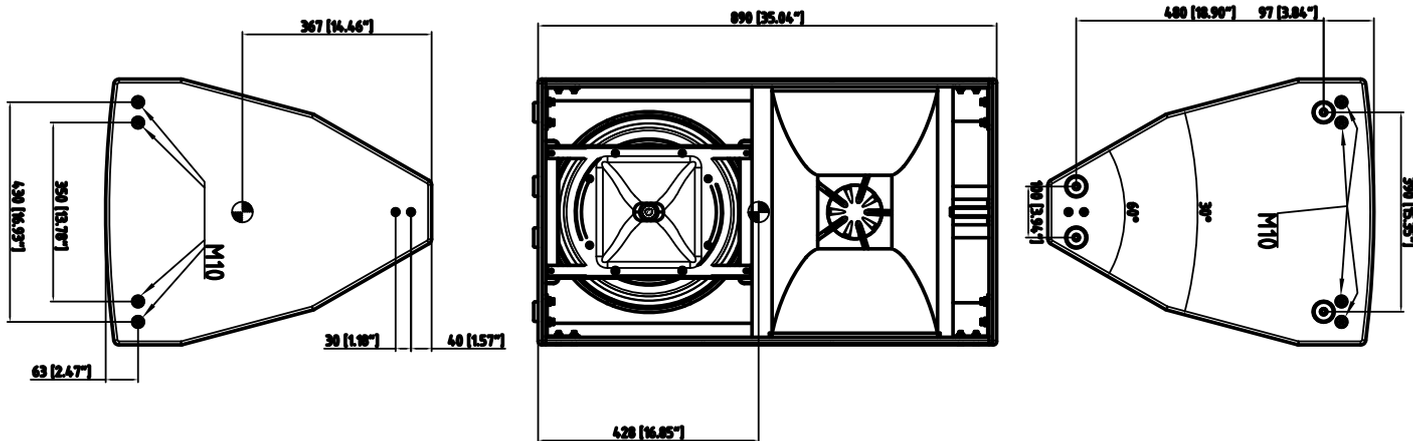


CODICE

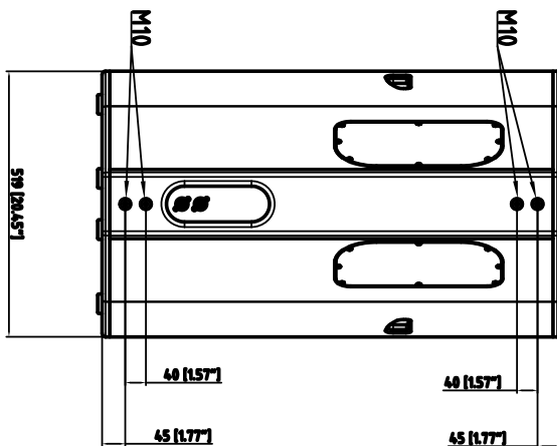
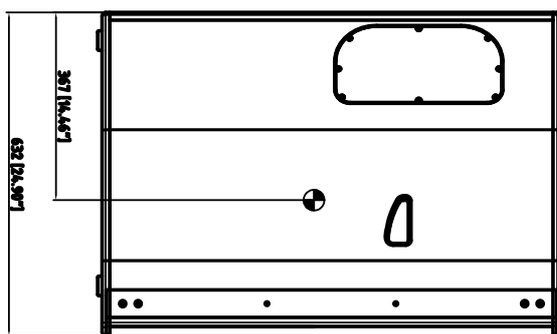
- **13000266**

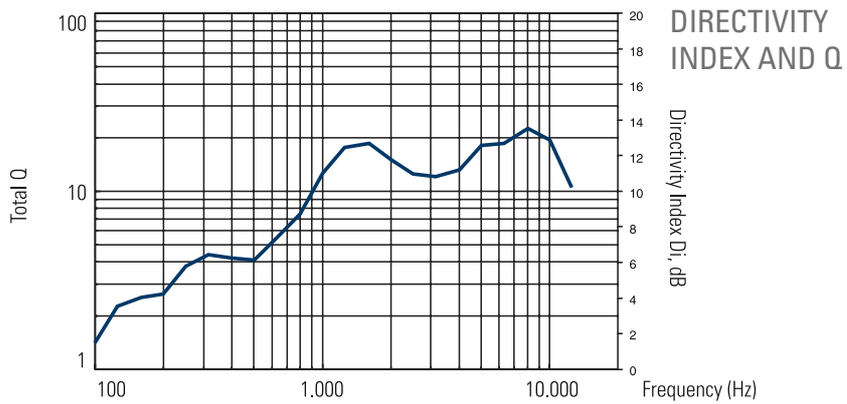
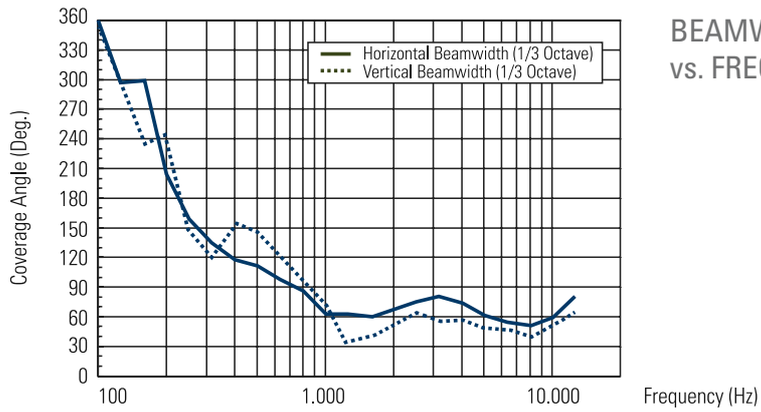
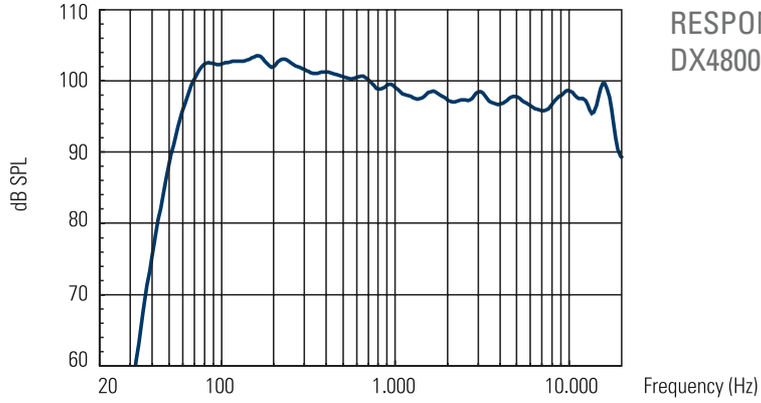
H 1315 WP

EAN 8024530009076



H1315





ACCESSORI



FRAME ASSEMBLY AC CLST H1315

CODICE
EAN:

33183006
