

## ESTRO 8P

# DIFFUSORE PASSIVO PROFESSIONALE 8" A 2-VIE

I diffusori della serie passiva ESTRO fanno parte di una gamma più ampia della linea di prodotti HELVIA. La linea offre 5 modelli con woofer da 6.5 "a 15". Questi diffusori sono stati progettati per offrire leggerezza, affidabilità e un suono di alto livello sia in installazioni fisse che in applicazioni portatile.

Potenze comprese tra 130W e 350W RMS, trasduttori selezionati, materiale di alloggiamento avanzato sono gli ingredienti sapientemente combinati per offrire il meglio ad installatori e musicisti.

I diffusori ESTRO possono essere sospesi attraverso l'uso di staffe (non incluse), con occhielli per mezzo dei i punti di sospensione M8, o posizionati su un supporto per casse utilizzando il foro D36mm sul fondo.



**ESTRO 8P****DIFFUSORE PASSIVO PROFESSIONALE 8" A 2-VIE****DETTAGLI DEL PRODOTTO****CARATTERISTICHE PRINCIPALI**

Sistema Passivo a 2-Vie con bass reflex

Cabinet in propilene robusto e leggero

Griglia in metallo e colore grigio scuro

150W RMS su 8 ohm

Woofers ad alta escursione e driver a compressione di precisione

Guida d'Onda simmetrica 90°x60°

2x connettori Speakon a 2 poli

2 Maniglie per un facile trasporto

Foro per montaggio su palo da 36 mm

4x punti di fissaggio M8

**SPECIFICHE**

<b>Tipo di Diffusore</b>	Diffusore passivo a 2-vie
<b>Risposta in frequenza [- 10dB]</b>	63Hz-19kHz
<b>Sensibilità (1W @ 1m)</b>	91dB
<b>Max SPL</b>	112dB
<b>Potenza RMS</b>	150W
<b>Impedenza</b>	8ohm
<b>Tipo HF</b>	Driver a compressione con v.c. 1" e uscita 1"

## ESTRO 8P

# DIFFUSORE PASSIVO PROFESSIONALE 8" A 2-VIE

<b>Tipo di Guida d'Onda</b>	Simmetrica
<b>Direttività (HxV)</b>	90°x60°
<b>Frequenza di crossover</b>	4.6kHz
<b>Diametro LF</b>	8" - 1.5" v.c.
<b>Ingresso</b>	1 connettore Speakon a 2 poli
<b>Uscita</b>	1 connettore Speakon a 2 poli
<b>Materiale del cabinet</b>	Polipropilene, grigio scuro
<b>Materiale e spessore della griglia</b>	Acciaio, 1,2 mm
<b>Fissaggio</b>	4x M8 (uno su ogni lato)
<b>Maniglie</b>	2 sui lati
<b>Montaggio su palo</b>	Standard Ø36mm
<b>Angolo di utilizzo del monitor da palco</b>	30° e 45°
<b>Dimensioni altoparlante (LxPxH)</b>	270x275x492mm
<b>Dimensioni imballo (LxPxH)</b>	340x340x540mm
<b>Peso netto</b>	7Kg
<b>Peso lordo</b>	8kg