

## Description

### SP-15A/402PA

#### Haut-parleur de grave, 400 W, 8 $\Omega$

- Charge admissible importante
- Haut-parleur professionnel 38 cm (15") à long débattement
- Saladier en fonte
- Membrane à revêtement anti-humidité
- Excellente qualité de réalisation avec façade du saladier uniformisée
- Large réponse en fréquence
- Rendement élevé
- Restitution profonde des graves
- Système de moteur avec perçage pour les pièces polaires et aimant supplémentaire pour optimiser le champ magnétique et linéariser l'impédance.
- Pour des enceintes bass-reflex de taille moyenne à partir de 80 litres.
- Pour des applications professionnelles et semi-professionnelles de tout type.
- 

Caractéristiques techniques:

Impédance (Z)	8 $\Omega$
Bande passante	f3-3000 Hz
Fréquence résonance (fs)	36 Hz
Puissance nominale (RMS)	400 W
Puissance musique (max)	800 W
Pression sonore	100 dB/W/m
Compliance susp. (Cms)	0,22 mm/N
Masse mobile (Mms)	87 g
Surtension méca. (Qms)	7,45
Surtension élec. (Qes)	0,33
Fact. surtension total (Qts)	0,31
Volume équ. (VAS)	235 l
Résistance DC. (Re)	6,5 $\Omega$
Facteur de force (BxL)	19,9 Tm
Inductance bobine (Le)	0,9 mH
Diamètre bobine	Ø 100 mm
Support bobine	Kapton
Excursion linéaire ( $X_{MAX}$ )	± 5 mm
Surface d'émission (Sd)	881 cm <sup>2</sup>
Poids aimant	2,3 kg
Diamètre aimant	Ø 190 mm
Découpe	Ø 350 mm
Profondeur de montage	145 mm
Diamètre implantation des trous	Ø 370 mm
Dimensions	Ø 390 mm x 158 mm
Diamètre extérieur	Ø 390 mm

Largeur	Ø 390 mm
Profondeur	158 mm
Couleur	noir
Température fonc.	0-40 °C
Poids	7,74 kg
Unité d'emballage	1
Type haut-parleur	15"
Dimensions emballage (l x H x P)	0,415 x 0,2 x 0,415 m
Poids brut	8,78 kg
Poids net	7,74 kg

produit: MONACOR

Type: SP-15A/402PA

Nombre de pièces: 1

Dimensions emballage (l x H x P): 0,415 x 0,2 x 0,415 m

Poids brut: 8,78 kg

Poids net: 7,74 kg

Poids article (sans accesoire): 7,74 kg