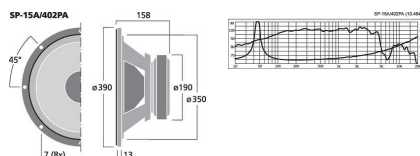


## Haut-parleur grave 15", 400 W, 8 Ω

Référence : SP-15A/402PA

Marque : Monacor



### Description

Haut-parleur de grave, 400 W, 8 Ω

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

Caractéristique	Valeur
Impédance (Z)	8 Ω
Technologie de transmission	filaire
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 Ω
Facteur de force (BxL)	19,90 Tm
Inductance bobine (Le)	0,9 mH
Diamètre bobine	Ø 100 mm
Support bobine	Kapton
Excursion linéaire (XMAX)	± 5 mm
Surface d'émission (Sd)	881 cm <sup>2</sup>
Poids aimant	2,3 kg

Caractéristique	Valeur
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
Hauteur	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 0,21 x 0,415 m
Poids brut	8,78 kg
Poids net	7,74 kg