

# ELECTRA SW 1000 Be

## Fiche produit

Amplificateur BASH® 750 W.

Puissance et capacité en courant très élevées.

DSP (Digital Signal Processor).

Optimisation très précise des réglages.

Possibilité de chaîner plusieurs subwoofers en numérique.

Corps en laque piano ardoise métallisée.

Joues plaquage bois, vernis 11 couches.



Écran de contrôle LCD.

Capteur de télécommande.

Subwoofer 33 cm à membrane "W".

Sandwich composite exclusif.

Rigidité et neutralité sans équivalent.

Advanced γ Structure

MDF massif jusqu'à 5 cm d'épaisseur.

Absence de vibrations.

Event laminaire frontal.

Pas de bruits, ni de distorsions.

Pas de compression dynamique du grave.

Pointes et plots de découplage fournis.



- Enceintes et haut-parleurs "Made in France" 100% Focal
- Finitions standards, à la demande ou spéciales personnalisées
- Rapport encombrement / performances poussé pour une intégration optimale
- Technologies Focal exclusives



Type	Caisson de grave amplifié bass-reflex
Haut-parleurs	Grave 33 cm "W"
Réponse en fréquence (+/- 3 dB)	20 Hz - 150 Hz
Réponse à - 6 dB	18 Hz
Fonctionnalités subwoofer	Filtrage actif 50 à 150 Hz 24 dB/oct., subsonique à 48 dB/oct. paramétrable, phase variable, modes Night et Boost paramétrables, 3 mémoires utilisateurs, entrées LFE / Stéréo / Numérique.
Puissance ampli recommandée	Amplificateur BASH® 600 W (750 W max.)
Dimensions (H x L x P)	535 x 500 x 432 mm
Poids	42 kg

Processeur numérique 24 bits, possibilités de réglages et d'adaptation au local d'écoute étendue, amplificateur BASH® de 600 Watts RMS woofer de 33 cm à membrane "W", le subwoofer Electra SW 1000 Be offre des prestations de haut niveau avec une coupure abaissée à 18 Hz et une pression sonore atteignant 119 dB.

