

Ausschreibungstext

SEEBURG C Sub

Subwoofer - Erweiterung für Constant Curvature Line Array Module, bestückt mit einem Hochleistungs 18" Neodym-Tieftöner. Die besonders strömungsoptimierte und großzügig dimensionierte Bassreflex-Konstruktion sorgt für eine besonders impulstreue und wirkungsstarke Basswiedergabe.

Das integrierte Flugsystem schließt seitlich flächenbündig ab und ist kompatibel mit den darunter angeordneten Modulen. Ein dazwischen angeordneter separater Flugrahmen ist daher nicht erforderlich. Die Last wird zusätzlich durch eine im Inneren des Subwoofers verbaute Stahl- Traverse übertragen.

Das Gehäuse ist aus hochwertigem Birke-Multiplex gefertigt und kunststoffummantelt. Eignung auch für den Outdoor-Einsatz. Simulationsdatensätze für Ease, Ulysses und CATT sowie die Arraysoftware EASE Focus III stehen zur Verfügung. Umfangreiches Zubehör ist lieferbar.

Technische Daten:

Speaker Components	18" Nd (4,5" VC)
Description	Subwoofer for Curvature Line Array Units
Power (AES / Peak)	1500 Watt / 4500 Watt
Impedance (nominal)	8 Ohms
SPL (1 W / Peak @ 1m)	101 dB / 138 dB
Usable Range	30 Hz - 200 Hz (-6 dB)
Tuning Frequency (excursion minimum)	36 Hz
Connectors	3 x Speakon NL4 Coding (2 x): 1+/- loop thru, 2+/- Sub Coding (1 x): 1+/- Sub, 2+/- loop thru
Rigging / Fittings	Integrated flying hardware for Flyingframe and Array Units
Weight	46 kg
Size (width x height x depth)	52 x 70 x 70 cm