

IBIZA S 218 P

Hoja técnica	
Manejo de potencia	3200 W RMS / 6400 W programa / 12800 W pico.
Cálculo de SPL máximo	1m / 136 dB continuos / 139 dB programa / 142 dB pico.
Impedancia nominal	4 Ohm.
Rango de frecuencia	30 - 125 Hz.
Ángulo de dispersión	Omnidireccional.
Componentes	2 altavoces Beyma de 18". Neodimio. 1600 W RMS (por unidad).
Corte de frecuencia recomendado *	Hasta 90 Hz filtro Linkwitz-riley 24.
Conectores	2 x Speakon NL 4 MP.
Construcción	Contrachapado de abedul mediante mecanizado CNC. Rejilla frontal de acero perforado de 2mm de espesor, con acabado de pintura negra en polvo electrostática secada al horno. Incluye espuma acústica.
	Dispone de vaso para fijación de barra extensible.
Pintura	Acabado especial de poliurea resistente a impactos y a las inclemencias meteorológicas. Color negro (estándar).
Dimensiones (alto x ancho x largo)	525 x 1240 x 665mm (20,67 x 48,82 x 26,18in).
Peso	87 Kg (191,80 lbs) neto / 91,5 Kg (201,72 lbs) con embalaje.

^{*} No respetar los cortes de frecuencia sugeridos en las distintas vías puede ocasionar la rotura de los distintos componentes.

La información incluida en este documento puede variarse sin aviso previo. Para estar al tanto de la última versión de este documento le recomendamos que consulte periódicamente la web de Pro DG Systems: www.prodgsystems.com