



TS-C 20-500/T-EN54

- acabado en aluminio
- resistente a la intemperie
- BS 5839



EN 54-24:2008
Ref. Nr.: 006-13
ID-Code: SAA-LS06
1438/CPD/0315

ic audio GmbH, Boehringerstraße 14a,
D-68307 Mannheim, Germany

CE-Symbol gemäß Richtlinie 93/68EWG

La columna acústica de 20W esta equipada con 4 altavoces de amplio espectro de 77mm y un transformador de 100V con 4 tomas de potencia. El recubrimiento en polvo y acabado en aluminio en RAL 9006 asegura una elevada durabilidad. Para mayor seguridad, incluye un terminal cerámico de 2 pins y un fusible térmico, a la vez que un tratamiento contra la humedad. Adicionalmente, se suministra con conectores PG9.

Ésta columna acústica esta protegida acorde al grado de protección IP 66 contra los riesgos de las influencias ambientales.

Cumple con la British Standard BS 5839, Parte 8.

Fácil y rápido de instalar gracias al soporte giratorio incluido. Bajo disponibilidad y coste adicional, la columna acústica se puede suministrar pintada en cualquier color de la gama de 4 dígitos RAL o NCS.

Diagramas Polares

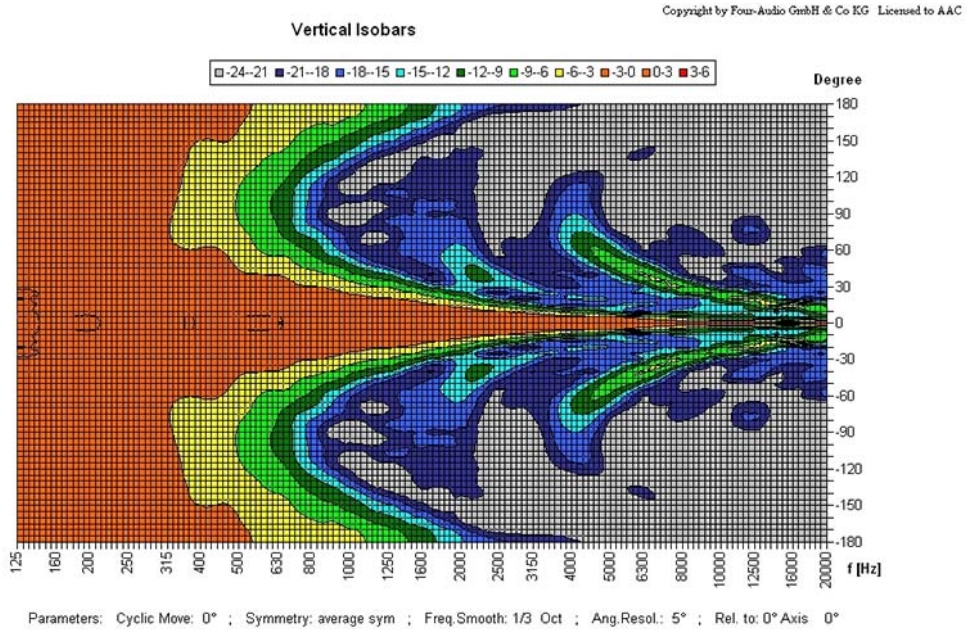
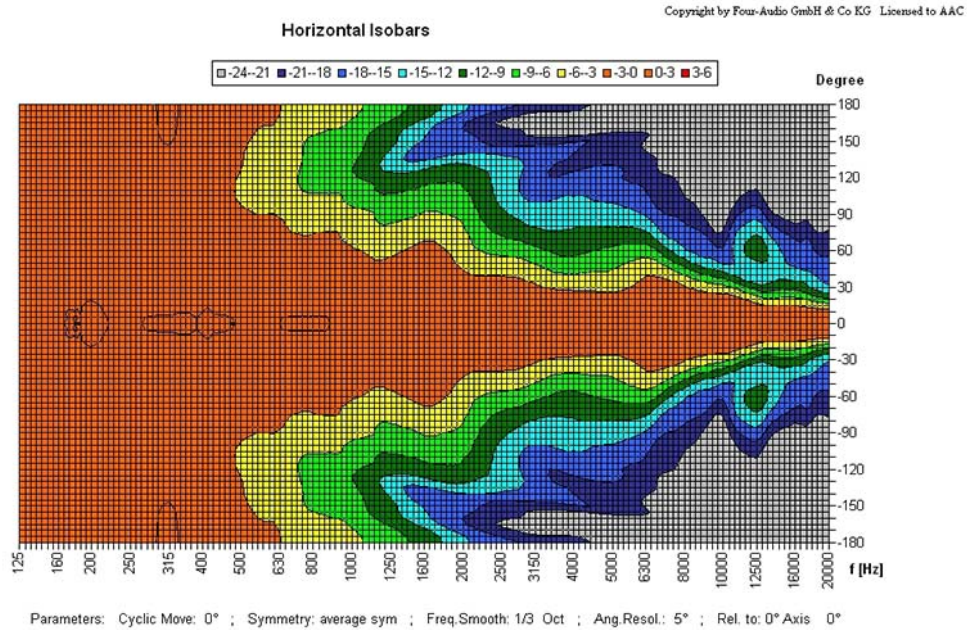
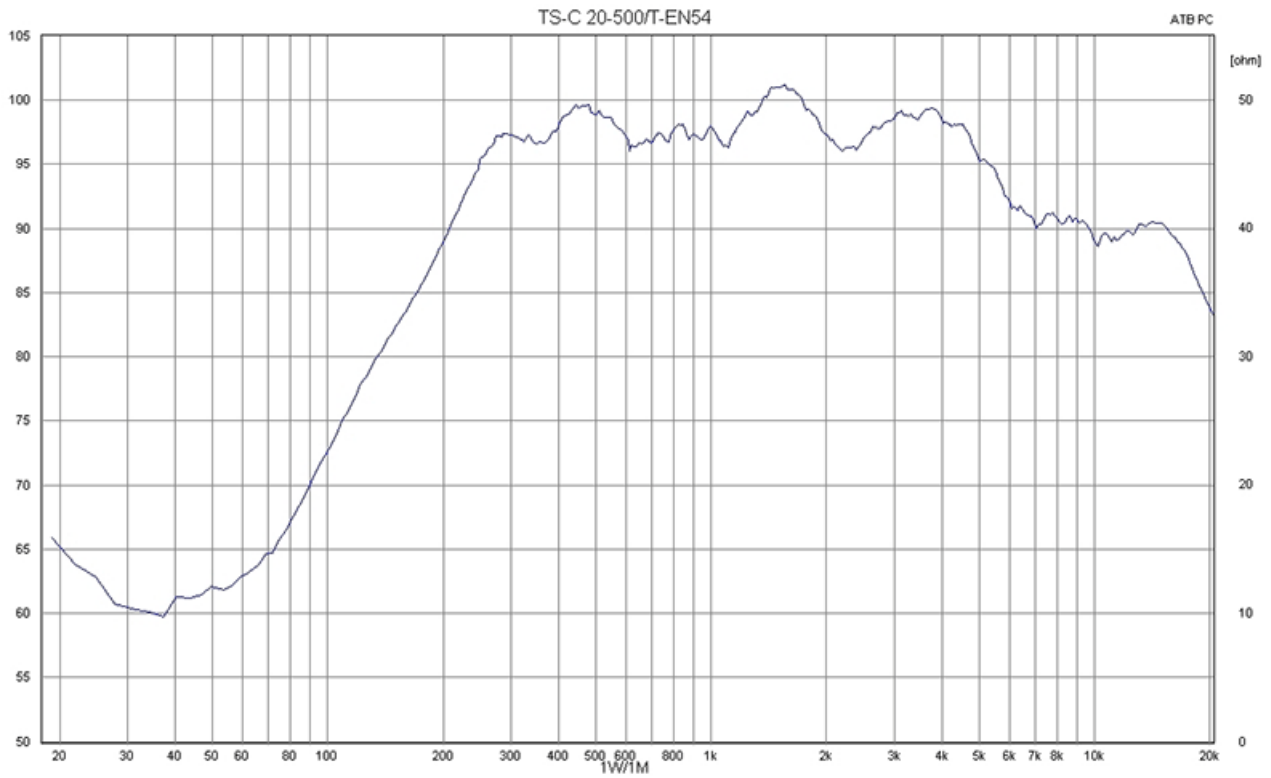
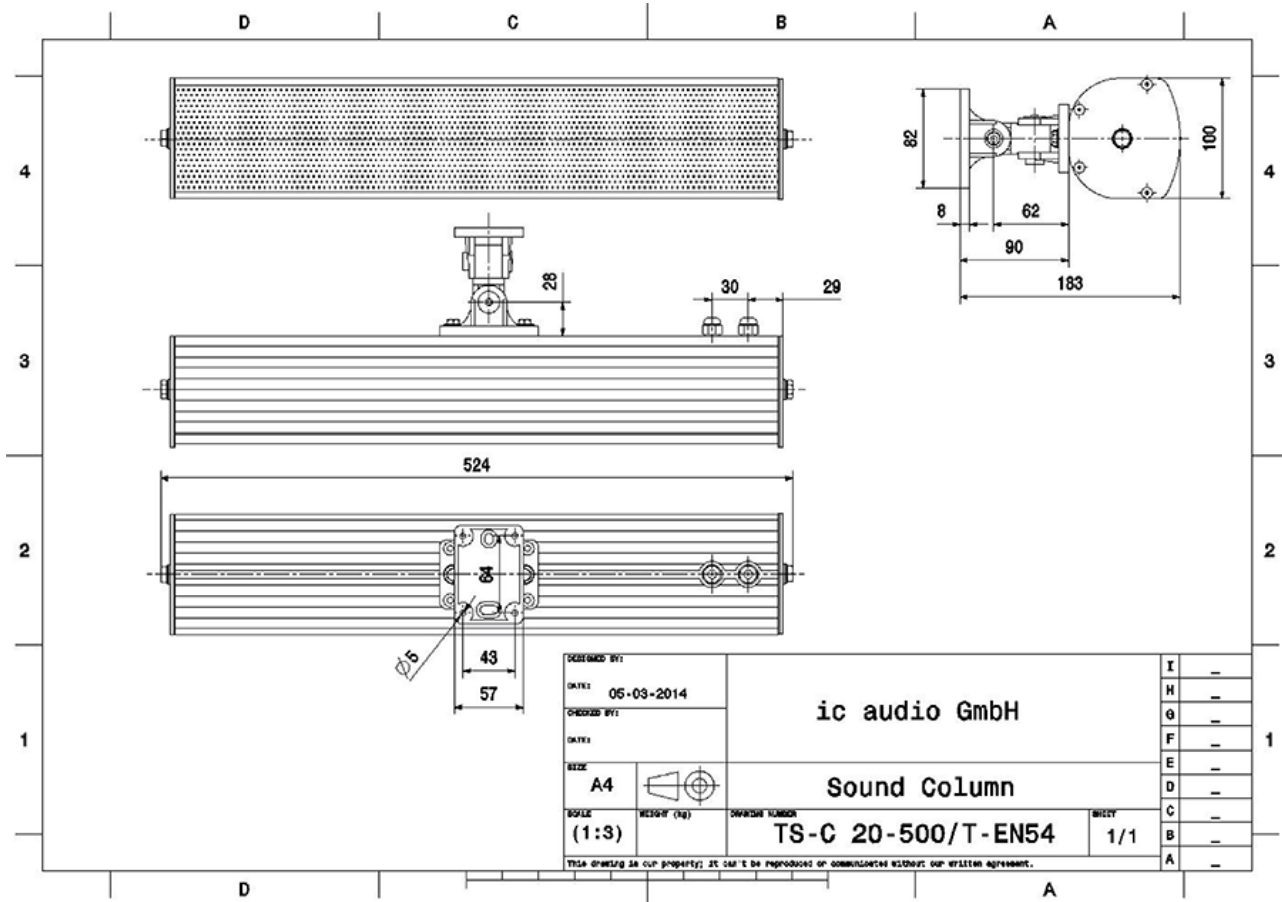


Diagrama de Respuesta en Frecuencia



Dimensiones



Datos Técnicos (Eléctricos)

Descripción	TS-C 20-500/T-EN54
Potencia	20/15/10/5 W
Rango de Frecuencias	217 - 16.900 Hz
Respuesta en Frecuencia	147 - 23.500 Hz
SPL 1W/1m, IEC 268-5	100,3 dB
SPL , 1W/4m, IEC 268-5	88,3 dB
SPL Pmax/4m, IEC 268-5	101,3 dB
Sensibilidad EN54-24, 1W/4m	80,5 dB
Dispersión -6dB, 500Hz	h=360°, v=124°
Dispersión -6dB, 1KHz	h=188°, v=65°
Dispersión -6dB, 2KHz	h=149°, v=38°
Dispersión -6dB, 4KHz	h=86°, v=14°

Datos Técnicos (Mecánicos)

Dimensiones	510x100x92 mm
Peso (neto)	2,80 kg
Rango de Temperaturas	-20 / +90 °C
Montaje	Soporte giratorio
Conector	Terminal cerámico de 2 pins
Sección máxima del cable	8mm ²
Sección máxima del cable para el <i>loop</i>	2x2mm ²
Color	RAL 9006

Atributos del Producto



Medidas según to DIN IEC 268-5 | RoHS compliant (2002/95/EG)



Article Nr.: 20122602

Packing Unit: 1

