



HINOR
alto-falantes

LINHA HS



6X9 HS

①



6 HS

②



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



12 HS SUBWOOFER

③

a) Conjunto móvel projetado para trabalhar com sistema XLR - Extra Low Resonance

b) Borda especial Extreme High Excursion



①

6x9 HS

Potência RMS (par)	400 W
Potência Musical (par)	800 W
Impedância	4 ohms
Resposta de Frequência	60 - 20.000Hz
SPL (dB/W/m)	89.00
Código	30.890

②

6 HS

Potência RMS (par)	200 W
Potência Musical (par)	400 W
Impedância	4 ohms
Resposta de Frequência	50 - 20.000Hz
SPL (dB/W/m)	87.00
Código	30.891

③

12 HS

Potência RMS	550 W
Potência Musical	1100 W
Impedância	4 ohms
Resposta de Frequência	25 - 2.000Hz
SPL (dB/W/m)	88.90
Código	31.029

a) Conjunto móvel projetado para trabalhar em um sistema XLR (Extra Low Resonance).

Esta tecnologia permite ao alto-falante reproduzir frequências mais baixas que o usual, agregando ao produto ênfase no sub grave, tornando o sistema de som interno ainda mais completo.

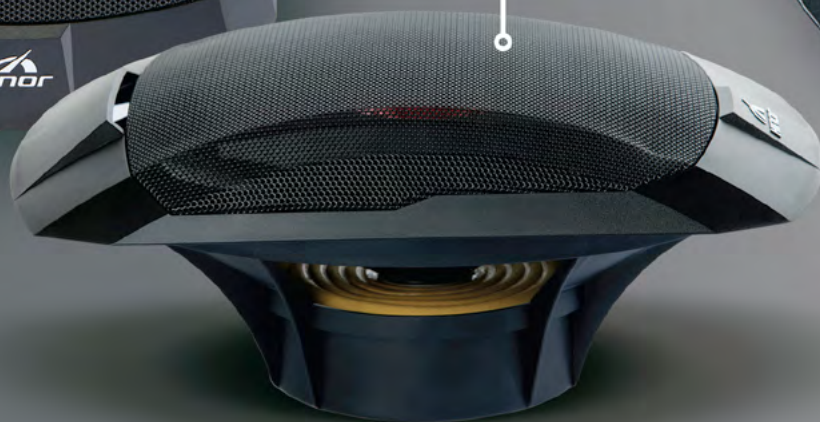
b) Borda especial Extreme High Excursion.

Para trabalhar em um sistema que reproduz altos níveis de sub grave, a borda precisa dar liberdade ao conjunto móvel e ao mesmo tempo ter resistência mecânica e foi pensando nisto que a borda do 12 HS foi desenvolvida com esta tecnologia.

LINHA CARBONO



6X9 CARBONO
①



6 CARBONO
②



5 1/2 CARBONO
④



KIT DUAS VIAS 6"
CARBONO
③



12 CARBONO 700
e 12 CARBONO 450

⑤



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

6x9 CARBONO

Potência RMS (par)	280 W
Potência Musical (par)	560 W
Impedância	4 ohms
Resposta de Frequência	60 - 20.000Hz
SPL (dB/W/m)	87.00
Código	30.895

①

6 CARBONO

Potência RMS (par)	160 W
Potência Musical (par)	320 W
Impedância	4 ohms
Resposta de Frequência	50 - 20.000Hz
Código	30.893

②

KIT DUAS VIAS 6" CARBONO

Potência RMS (par)	160 W
Potência Musical (par)	320 W
Impedância	4 ohms
Resposta de Frequência	50 - 20.000Hz
SPL (dB/W/m)	88.00
Código	30.896

③

5 1/2 CARBONO

Potência RMS (par)	160 W
Potência Musical (par)	320 W
Impedância	4 ohms
Resposta de Frequência	50 - 20.000Hz
Código	30.894

④

12 CARBONO 700 E 12 CARBONO 450

	700	450
Potência RMS	350 W	225 W
Potência Musical	700 W	450 W
Impedância	4 ohms	4 ohms
Resposta de Freq.	25 - 2.000Hz	25 - 2.500Hz
SPL (dB/W/m)	87.24	87.27
Código	31.034	30.898

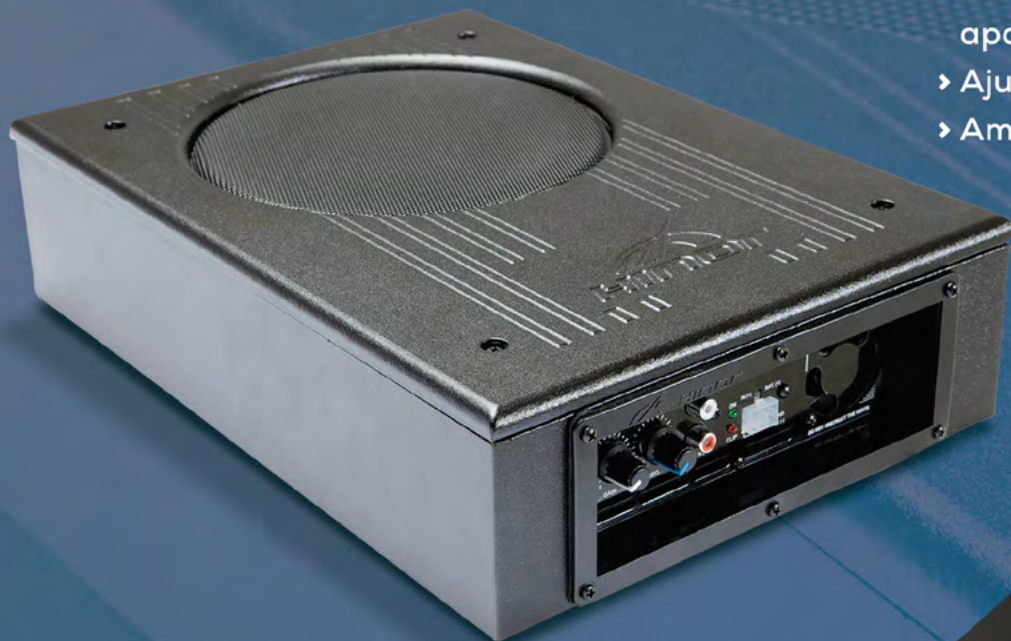
⑤

ACTIVE BOX UNDER SEAT

**Compacta. Encaixa-se
perfeitamente embaixo
do banco do automóvel.**

Potência RMS	120 W
Potência Musical	240 W
Impedância	2 + 2 ohms
Resposta de Frequência	20 - 140Hz
SPL (dB/W/m)	80.00
Código	31.060

- › Já vem com amplificador
- › Mais grave para o seu som
- › Instalação simplificada que não altera as características originais do veículo
- › Subwoofer 8"
- › Remote Flex (automático ou pelo aparelho de som)
- › Ajuste de ganho e de frequência
- › Amplificador com Smart Cooler



SUBWOOFERS CITY



CITY 12"

Potência RMS	125 W
Potência Musical	250 W
Impedância	4 ohms
Resposta de Frequência	30 - 3.500Hz
SPL (dB/W/m)	86.10
Código	30.899



CITY 10"

Potência RMS	80 W
Potência Musical	160 W
Impedância	4 ohms
Resposta de Frequência	30 - 4.000Hz
SPL (dB/W/m)	86.30
Código	31.069



www.hinor.com.br | www.impulsionandoatitudes.com.br



/HinorOficial



@hinoroficial



/altofalanteshinor

NH Indústria e Comércio Ltda.

Rodovia BR470, KM140, nº 5640 - Valada Itoupava

Rio do Sul / SC - CEP 89162-915

Tel.: (47) 3531 8800 - Fax: (47) 3531 8835

hinor@hinor.com.br

FALE COM A HINOR: 0800 47 8002