# Pioneer Pioneer Proneer

http://www.pioneerelectronics.com http://www.pioneerelectronics.ca

# TS-SW301 30 cm

car-use component subwoofer hp d'extreme-grave automobile subwoofer para automóvil

- AIR SUSPENSION EXCURSION CONTROL SYSTEM / SYSTÈME DE CONTRÔLE D'EXCURSION À SUSPENSION À AIR
- •INTERLACED CARBON/GLASS FIBER REINFORCED IMPP™ DOUBLE CONE / DOUBLE CÔNE IMPP™ RENFORCÉ PAR DES FIBRES EN CARBONE ET VERRE ENTRELACÉES
- DOUBLE CONE REINFORCED NODES / NOEUDS RENFORCES DU DOUBLE CÔNE









• DESIGNED TO FIT INTO SMALL SPACES UNDER SEAT, BEHIND SEAT OR REAR SIDE CABIN / CONÇU POUR S'ADAPTER AUX PETITS ESPACES SOUS LE SIÈGE, DERRIÈRE LE SIÈGE OU LE COMPARTIMENT LATÉRAL

## TS-SW301 30 cm

## hp d'extreme-grave automobile

- PUISSANCE MUSICALE MAXIMUM 1000 W
- PUISSANCE NOMINALE 250 W
- •TAILLE DE HAUT-PARLEUR Ø30 cm
- •IMPEDANCE 4 OHMS
- •SENSIBILITE 91 dB ±1.5 dB (DANS LA VOITURE, ENTREE : 1 W)
- •BANDE PASSANTE 20 Hz À 114 Hz (-20 dB DANS LA VOITURE, ENTREE : 1 W)
- POIDS BRUT 5,5 kg







POUR CAISSON 14,2 litres À 28,3 litres





## TS-SW301 12"

## car-use component subwoofer

- MAX. MUSIC POWER 1000 W
- NOMINAL POWER 250 W
- •SPEAKER SIZE Ø12"
- •IMPEDANCE 4 OHMS
- •SENSITIVITY 91 dB ±1.5 dB (IN CAR, INPUT: 1 W)
- •FREQUENCY RESPONSE 20 Hz TO 114 Hz (-20 dB IN CAR, INPUT: 1 W)
- GROSS WEIGHT 5.5 kg 12 lb 2 oz









ENCLOSURE USE 0.5 cu.ft TO 1.0 cu.ft









# TS-SW301 30 cm

hp d'extreme-grave automobile







POUR CAISSON 14,2 litres À 28,3 litres







# TS-SW301 12"

car-use component subwoofer





ENCLOSURE USE 0.5 cu.ft TO 1.0 cu.ft

Pioneer

## **TS-SW301**



Be sure to read the attached instruction manual before installing this speaker. Prière de lire obligatoirement le manuel d'installation ci-joint avant de monter l'haut-parleur. Antes de instalar el altavoz cerciórese de leer el manual de instruciones adjunto. Assegurar-se de que lê o manual de isstruções anexado antes de instalar o alto-falante.

SPECIFICATIONS
• MAX. MUSIC POWER · · · · · 1000 W
• NOMINAL POWER · · · · · 250 W
• SPEAKER SIZE 12" [30 cm]
• IMPEDANCE $\cdots \qquad 4 \Omega$
• SENSITIVITY ······ 91 dB ± 1.5 dB ( in car, input : 1 W)
• FREQUENCY RESPONSE ······
······ 20 Hz TO 114 Hz (- 20 dB in car, input : 1 W)
• GROSS WEIGHT 5.5 kg 12 lb 2 oz

## **ESPECIFICACIONES**

• MÁXIMA POTENCIA DE MUSICA ······ 1000 W
• POTENCIA NOMINAL · · · · · 250 W
• TAMAÑO DEL ALTAVOZ ······ 30 cm
• IMPEDANCIA · · · · · · 4 $\Omega$
• SENSIBILIDAD $\cdots~91~\text{dB}~\pm~1,5~\text{dB}$ ( en el vehículo, entrada : 1 W)
• RESPUESTA DE FRECUENCIA ······
······ 20 Hz A 114 Hz (- 20 dB en el vehículo, entrada : 1 W)
• PESO BRUTO 5,5 kg

#### **CARACTERISTIQUES**

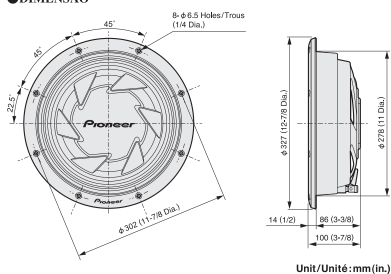
## **•**ESPECIFICAÇÕES

• POTÊNCIA NOMINAL · · · · · 250 W
• TAMANHO DO ALTO-FALANTE · · · · 30 cm
• IMPEDÂNCIA · · · · · 4 $\Omega$
• SENSIBILIDADE · · · · 91 dB ± 1,5 dB (no veículo, entrada : 1 W)
• RESPOSTA DE FREQÜÊNCIA ······
20 Hz A 114 Hz (- 20 dB no veículo, entrada : 1 W)
• PESO BRUTO 5,5 kg

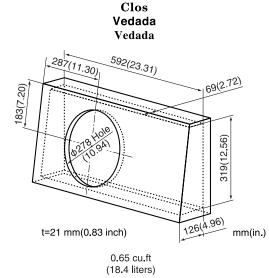
• POTÊNCIA MÁXIMA DE MÚSICA · · · · 1000 W

## **ODIMENSIONS**

- **ODIMENSIONS**
- DIMENSIONES
- **●**DIMENSÃO



- RECOMMENDED ENCLOSURE VOLUME / PORT SIZES (1 port)
- **©**CONCEPTION POUR CAISSON / EVENT (1 event)
- ●VOLÚMENES DE LA CAJA / TAMAÑOS DE LAS PUERTAS RECOMENDADOS (1 puerta)
- **OVOLUME DA CAIXA/TAMANHO DO ORIFICIO RECOMENDADOS (1 orificio)**



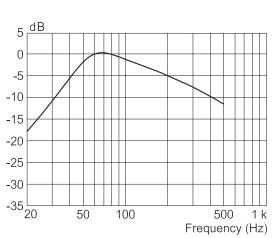
Sealed

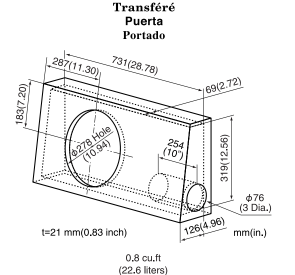
●CHARACTERISTIC

●CARACTERISTIQUE

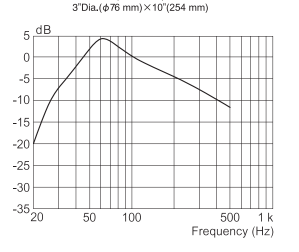
●CARACTERISTICA

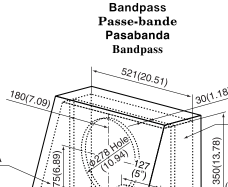
●CARACTERISTÍCA

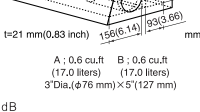


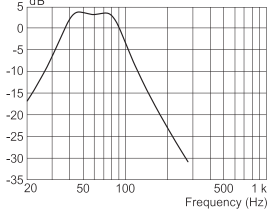


Ported











Register your product at / Enregistrez votre prodult au http://www.pioneerelectronics.com http://www.pioneerelectronics.ca