

HP A CHAMBRE DE COMPRESSION ABS/V2A HC-10T/HC-15T/HC-30T

H
C
10T

H
C
15T

H
C
30T

10W

15W

30W

C
H
A
M
B
R
E
D
E
C
O
M
P
R
E
S
S
I
O
N



- **PRESSION ACOUSTIQUE ELEVEE / STRUCTURE COMPACTE**
- EASE & ULYSSES-FICHER ETABLI PAR AUDIO & ACOUSTICS CONSULTING (HC-15/30)
- 15W-SPL: **120,5dB / 122,5dB Peak**
- 30W-SPL: **125dB / 126,5dB Peak**
- OFFRE UNE **DIFFUSION DU SON EXCEPTIONNELLE**
- ETRIER & VIS EN **ACIER INOXYDABLE V2A**
- **RESISTANT AUX INTEMPERIES & PROTECTION IP-56**
- BOITIER EN ABS **RESISTANT A L'EAU** COMME AUX **EVENTUELLES RAYURES**
- **SELECTION DES PUISSANCES** PAR COMMUTATEUR
- **LIGNE 70-VOLT-** (SEULEMENT HC-30T)
- **BASSE IMPEDANCE 20-OHM** POSSIBLE POUR HC-30T

CARACT. TECHNIQUES:	HC-10T	HC-15T	HC-30T
Puissance nominale:	10-Watt	15-Watt	30-Watt
Ligne 100V:	10-5-2,5W	15-7,5-3,75W	30-20-10-5W
Ligne 70V:			15-10-5-2,5W
Basse impédance:			20-Ohm
Bande passante:	330 – 10.000 Hz	280 – 10.000 Hz	250 – 11.000 Hz
Pression acoustique 1W/1m:	108 dB	109 dB / 111dB-Peak (2KHz)	110 dB / 111,5dB Peak (1,8KHz)
Pression acoustique max 1m:	118 dB	120,5dB / 122,5dB Peak	125 dB / 126,5dB Peak (1,8KHz)
Degré de protection:	IP 56	IP 56	IP 56
Dimensions:	142 mm x 208 mm	205 mm x 275 mm	240 mm x 300 mm
Poids:	1,8 kg	2 kg	2,3 kg
Couleur:	gris claire	gris claire	gris claire

