



## ARCHEAN TECHNOLOGIES

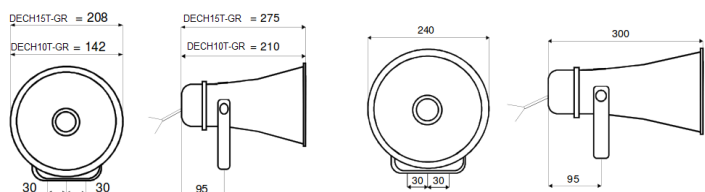
1899 avenue d'Italie - 82000 MONTAUBAN FRANCE  
Tel : + 33 (0) 5 63 93 50 00 - Fax : + 33 (0) 5 63 03 72 99

## DECH10T/15T/30T-G

Chambre de compression 10/15/30 W 100 V

Garantie 1 an

- Dans notre gamme de chambre de compression nous vous proposons ces trois modèles en 10, 15 et 30 W.
- L'indice de protection IP56 les garantit pour fonctionner en tous types d'environnement. De plus sa structure en ABS résiste aux intempéries comme aux éventuelles rayures accélérant sa détérioration.
- Ses vis et étriers de fixation sont spéciaux V2A.



- Il présente une forte pression acoustique pour un design compact.
- Pour le modèle en 30W : Il dispose de plus de plusieurs entrées très pratiques soit une entrée sur commutateur de 100V, 70V et 20 Ohm.

Spécifications	DECH10T-G	DECH15T-G	DECH30T-G
Puissance nominale	10 W	15 W	30 W
Choix des puissances	100 V 10 / 5 / 2.5 W	100 V 15 / 7.5 / 3.75 W	100 V 30 / 20 / 10 / 5 W 15 / 10 / 5 / 2.5 en 70V
Bande passante	330 - 10000 Hz	280 - 10000 Hz	250 - 11000 Hz
SPL 1W/1m	108 dB	109 / 111 dB pic (2 kHz)	110 / 111.5 dB pic (1.8 kHz)
SPL max W/1m	118 dB	120.5 / 122.5 dB pic (1.8 kHz)	125 / 126.5 dB pic (1.8 kHz)
Couverture	-	-	-
Matière	ABS	ABS	ABS
Environnement	Extérieur - IP56	Extérieur - IP56	Extérieur - IP56
Dimensions en mm	142 x 208	205 x 275	240 x 300
Encastrement en mm	-	-	-
Poids en kg	1.8	2	2.3
Couleur	Gris	Gris	Gris



## ARCHEAN TECHNOLOGIES

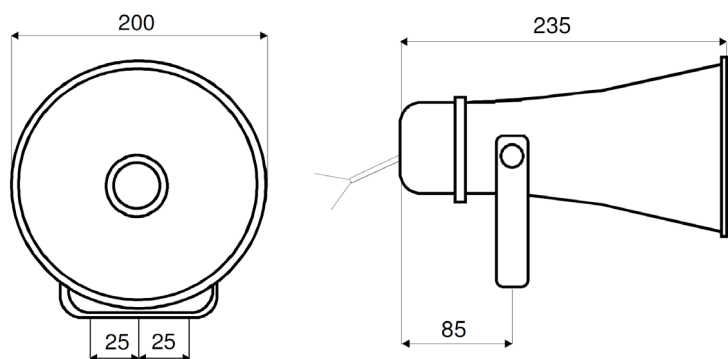
1899 avenue d'Italie - 82000 MONTAUBAN FRANCE  
Tel : + 33 (0) 5 63 93 50 00 - Fax : + 33 (0) 5 63 03 72 99

## DECH15T-W

Chambres de compression, 15W 100V

Garantie 1 an

- Le modèle DECH15T-W est une chambre de compression blanche de 15W. Correspondant à l'indice de protection IP66, elle offre un niveau d'intelligibilité de qualité.
- Dotée d'une structure en ABS imperméable, étanche à la poussière et résistante aux UV garantissant une tenue dans le temps pour tous types d'environnements.



- Trois entrées de 100 V permettent de réaliser les branchements. De plus, ses vis spéciales DIN 912-ISO 4762 en acier inoxydable V2A permettent une installation robuste.

Spécifications	DECH15T-W
Puissance nominale	15 W
Choix des puissances	100 V - 15 / 7.5 / 3.75 W
Bande passante	320 - 8000 Hz
SPL 1W/1m	110 dB / 111.5 Peak 2 kHz
SPL max W/1m	121.5 dB / 123.5 Peak 2 kHz
Matière	ABS
Environnement	IP66 extérieur
Dimensions en mm	200 x 235
Encastrement en mm	-
Poids en kg	1.3
Couleur	Blanc, idem RAL9010



## ARCHEAN TECHNOLOGIES

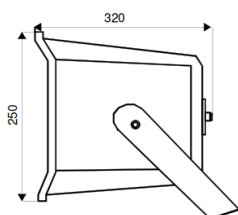
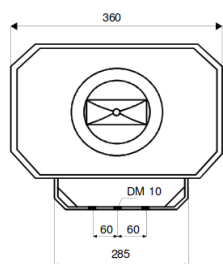
1899 avenue d'Italie - 82000 MONTAUBAN FRANCE  
Tel : + 33 (0) 5 63 93 50 00 - Fax : + 33 (0) 5 63 03 72 99

## DECH50T-G & DECH100T-G

Chambres de compression 50 W 100 V grise et 100 W 100 V grise

Garantie 1 an

- Cette nouvelle version de haut-parleurs se distingue par sa conception sonore de grande qualité associé à s'adapter à son environnement.
- De plus, ils sont certifiés résistants aux intempéries et imperméables grâce à leur structure en ABS. Il sont donc parfaitement adaptés aux installations en extérieur.



- Ils disposent également de deux entrées haut-parleur et proposent des puissances en 100 V de 50, 30 et 15 W (pour le 50W) et 100, 50, 25 et 12.5W pour le modèle en 100W.
- Ces haut-parleurs s'inscrivent dans la longévité d'un son haut de gamme hors du commun, retranscrivant les voix comme la musique avec une authenticité extrême.
- S'adaptant à vos besoins, un support de mât est disponible sur demande.

Spécifications	DECH50T-G	DECH100T-G
Puissance nominale	50 W	100 W
Choix des puissances	50 / 30 / 15 W	100 / 50 / 25 / 12.5 W
Bande passante	90 - 16000 Hz	90 - 16000 Hz
SPL 1W/1m	103 dB	103 dB
SPL max W/1m	120 dB	123 dB
Couverture	100° x 70° (1 kHz)	100° x 70° (1 kHz)
Matière	ABS	ABS
Environnement	Extérieur	Extérieur
Dimensions en mm	360 x 250 x 320	360 x 250 x 320
Encastrement en mm	-	-
Poids en kg	4.4	4.7
Couleur	Gris	Gris



## ARCHEAN TECHNOLOGIES

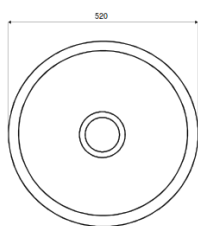
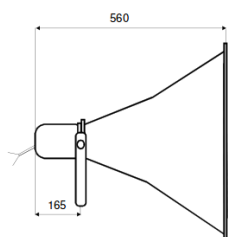
1899 avenue d'Italie - 82000 MONTAUBAN FRANCE  
Tel : + 33 (0) 5 63 93 50 00 - Fax : + 33 (0) 5 63 03 72 99

## DECH10050T-W

Chambre de compression 100 W 100 V gris claire

Garantie 1 an

- Cette nouvelle version de haut-parleur de sécurité se distingue par sa conception sonore de grande qualité ainsi que sa fiabilité.
- En effet, il est certifié résistant aux intempéries grâce à son cône et ses composants en aluminium. De plus ce haut-parleur est étanche à la poussière et ne se détériore pas au contact de zones humides. Il est donc parfaitement adapté à une installation en extérieur.



- Sa pression acoustique maximum à 1 mètre est de 130 dB et il dispose des puissances en 100 V de 100 et 50 W.
- Ce haut-parleur s'inscrit dans la longévité d'un son haut de gamme hors du commun, retranscrivant des voix avec une authenticité extrême.

Spécifications	DECH10050T-W
Puissance nominale	100 W
Choix des puissances	100 / 50 W
Bande passante	150 - 10000 Hz
SPL 1W/1m	110 dB
SPL max W/1m	130 dB
Couverture	180° (2 kHz)
Matière	Alu
Environnement	Extérieur IP65
Dimensions en mm	520 x 560
Encastrement en mm	-
Poids en kg	5.2
Couleur	gris clair



## ARCHEAN TECHNOLOGIES

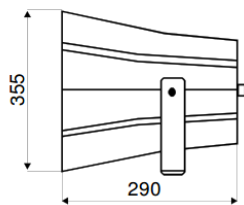
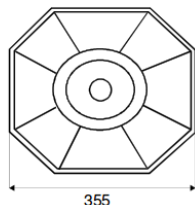
1899 avenue d'Italie - 82000 MONTAUBAN FRANCE  
Tel : + 33 (0) 5 63 93 50 00 - Fax : + 33 (0) 5 63 03 72 99

## DECH100TO-G

Chambre de compression 100 W 100 V grise

Garantie 1 an

- Cette version de haut-parleur se distingue par sa conception sonore de grande qualité associé à sa forme octogonale.
- En effet, sa structure en ABS est garantie résistante aux intempéries, imperméable et convient aux zones humides vous garantissant des installations adaptées pour des environnements à l'extérieur.



- De plus, le DECH100TO-G dispose de choix de puissances en 100V de 100, 50, 25, et 12.5 W, ainsi que de deux entrées haut-parleur.
- Enfin, sa grande largeur de vaisseau est caractéristique de ce modèle. Ils s'inscrivent dans la longévité d'un son haut de gamme, retranscrivant les voix comme la musique.
- Selon vos besoins, un support de mât est disponible sur demande (nous consulter).

Spécifications	DECH100TO-G
Puissance nominale	100 W
Choix des puissances	100 / 50 / 25 / 12.5 W
Bande passante	70 - 20000 Hz
SPL 1W/1m	105 dB
SPL max W/1m	125 dB
Couverture	147° (2kHz)
Matière	ABS
Environnement	Extérieur
Dimensions en mm	355 x 355 x 290
Encastrement en mm	-
Poids en kg	4.9
Couleur	Gris