

## **ENCEINTES MACH**



Toutes les enceintes de la série Mach sont constituées d'un coffret bois disponible en 3 finitions : laqué, mat ou noir (la finition en fibres de carbone est suspendue) Chacune reçoit deux types de haut-parleurs : woofer et tweeter. Tous les haut-parleurs de même type sont identiques mais en nombre différents. La référence de chaque enceinte indique le nombre de woofers. Les woofers ne sont ni filtrés ni l'objet de la moindre égalisation.

Les colonnes adoptent une charge SRT : tube semi résonant. Les modèles bibliothèques ont une charge bass-reflex ou close (pneumatique). Toutes les enceintes bénéficient de la garantie Grandinote de 5 ans.

## MACH 2 P



2 woofers et 1 tweeter dans coffret en fibres de carbone ou en bois Suspension pneumatique en charge close

Efficacité : 92 dB à 1W/1m Réponse en fréquence : 44 Hz à 20 kHz Impédance nominale : 8 ohms Dimensions (LxHxP) : 26 x 46 x 26 cm

Poids: 15 kg

### MACH 2 R



2 woofers et 1 tweeter dans un coffret en fibres de carbone ou en bois Charge bass-reflex

> Efficacité : 92 dB/1W/1m Réponse en fréquence : 37 à 20 kHz Impédance nominale : 8 ohms Dimensions (LxHxP) : 26 x 51 x 40 cm

Poids:

## MACH 4 R



4 woofers et 1 tweeter en coffret fibres de carbone ou en bois Charge bass-reflex

Efficacité: 95 dB/1W/1m

Réponse en fréquence : 37 Hz à 20 kHz Impédance nominale : 8 ohms Dimensions (LxHxP) : 26 x 74 x 40 cm

Poids:

## MACH 8 P



8 woofers et 8 tweeters en coffret fibres de carbone ou en bois Suspension pneumatique en charge close

> Efficacité : 98 dB /1W/1m Réponse en fréquence : 40 Hz à 20 kHz Impédance nominale : 8 ohms Dimensions (LxHxP) : 43 x 70 x 43 cm Poids :

#### MACH 8 R



8 woofers et 8 tweeters en coffret fibres de carbone ou en bois Charge bass-reflex

Efficacité: 98 dB/1W/1m

Réponse en fréquence : 33 Hz à 20 kHz Impédance nominale : 8 ohms

Dimensions (LxHxP): 43 x 80 x 47 cm

Poids:

#### **MACH 18 P**

18 woofers et 12 tweeters en coffret fibres de carbone ou en bois Charge bass-reflex

Efficacité: 102 dB/1W/1m

Réponse en fréquence : 35 Hz à 20 kHz

Impédance nominale : 8 ohms

Dimensions (LxHxP) :  $58 \times 100 \times 50 \text{ cm}$ 

Poids:

#### **MACH 18 R**

18 woofers et 12 tweeters en coffret fibres de carbone ou en bois Charge bass-reflex

Efficacité: 102 dB/1W/1m

Réponse en fréquence : 28 Hz à 20 kHz

Impédance nominale : 8 ohms Dimensions (LxHxP): 58 x 120 x 60 cm

Poids:



#### MACH 2



Colonne de 2 woofers et 1 tweeter
Charge SRT
Coffret en fibres de carbone ou en bois
Efficacité : 92 dB à 1W/1m
Impédance nominale : 8 ohms
Réponse en fréquence : 27 Hz à 20 kHz,
Dimensions (LxHxP) : 24 x 116 x 23 cm
Poids : 23 kg



# MACH 4



Colonne de 4 woofers et 1 tweeter en charge SRT Coffret en fibres de carbone ou en bois

Efficacité : 95 dB à 1W/1m Impédance nominale : 8 ohms Réponse en fréquence : 27 Hz à 20 kHz Dimensions (LxHxP) : 26 x 131 x 25 cm

poids: 25 kg

## MACH 9



Colonne de 9 woofers et 16 tweeters Charge SRT Coffret en fibres de carbone ou en bois Efficacité : 99 dB à 1W/1m

Impédance nominale : 8 ohms Réponse en fréquence : 23 Hz à 20 kHz Dimensions (LxHxP) : 31 x 158 x 30 cm

Poids: 45 kg

## **MACH 16**



Colonne de 16 woofers et 16 tweeters Charge SRT Coffret en fibres de carbone ou en bois Efficacité : 101 dB à 1W/1m Impédance nominale : 8 ohms Réponse en fréquence : 20 Hz à 20 kHz Dimensions (LxHxP) : 43 x 158 x 36 cm Poids : 80 kg





## **MACH 18**

Colonne de 18 woofers et 16 tweeters Charge S.R.T. Coffret en fibres de carbone ou en bois Efficacité : 102 dB/1W/1m Impédance nominale : 8 ohms Réponse en fréquence : 18 Hz à 20 kHz Dimensions (LxHxP) : 45 x 180 x 44 cm Poids :



## **MACH 36**



Colonne de 36 woofers et 25 tweeters Charge SRT Coffret en fibres de carbone Efficacité : 105 dB à 1W/1m Impédance nominale : 8 ohms Réponse en fréquence : 16 Hz à 20

kHz

Dimensions (LxHxP) : 55x193x55 cm

Poids: 130 kg

