

### ASM121

#### Dimensions

L153 x D140 x H530 mm

#### Diamètre de base

120x mm

#### Pompe

1 XES2000

#### Prise d'air

540 l/h

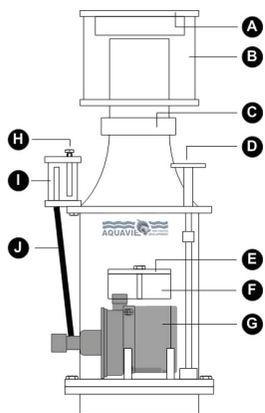
#### Puissance totale (W)

12

#### Pour Aquarium

200 – 750 L

Leur simplicité se vérifie dès leur mise en place. En effet, grâce à leur conception compacte et donc à leur faible encombrement au sol, ils peuvent aisément être installés à l'intérieur d'une cuve ou d'un filtre à décantation.



- A. Couvercle du bol de récupération
- B. Bol de récupération
- C. Fermeture ¼ de tour (bayonet)
- D. Vanne micro ajustable
- E. Couvercle de la chambre de diffusion d'air
- F. Chambre de diffusion d'air
- G. Pompe de l'écumeur
- H. Robinet de prise d'air
- I. Silencieux de prise d'air
- J. Tuyau à air

## ASM 121

**Silencieux d'aspiration d'air**  
avec réglage de débit.

**Vanne Micro Ajustable**  
Pour un réglage précis et facile du niveau d'eau dans le corps de l'écumeur.

**Plaque de bulleur**  
Ceci réduit la turbulence du bullage et minimise alors l'éclatement précoce des bulles. Il en résulte une hauteur de corps de l'écumeur réduite lui permettant de s'adapter facilement à la plupart des installations.

