



# Marine Life Support Systems

# H&S

H&S GmbH - Loerfeldstr.8  
58313 Herdecke - Germany

Tel.: +49/0/2330-8300 - Fax: +49/0/2330-74066 - E-Mail: [hs.aquaristik@t-online.de](mailto:hs.aquaristik@t-online.de)

Ces écumeurs peuvent être installés en dehors du bassin de filtrage.



A-300-3x1260

## Ecumeur-modèle A-300-3x1260

**Pompe:** *3xEheim 1260/65W*

**Puissance absorbée en air/ mélange eau:**

*650 litre air / heure,*

*28 Watt Consommation/pompe*

**Contenu du bassin:** *jusqu'à 4500 litres*

**Tuyeau d'afflux d'eau:** *32 mm*

**Tuyeau d'écoulement:** *63 mm*

**Tuyeau lance-écume:** *300 mm*

**Etendue du pied:** *600 mm x 680 mm*

**Hauteur:** *800 mm - 1000 mm*

**le débit de la pompe sera**

*de 4500 l/h*

# H&S

**Les écumeurs H & S prévus pour une installation à l'extérieur de la cuve de filtration doivent être alimentés par une pompe de circulation.**

**Le débit horaire de cette pompe doit être l'équivalent du volume maximum d'aquarium que le modèle d'écumeur concerné peut traiter.**

**Pour un écumeur du type A-300-3 x 1260, le débit de la pompe sera de 4500 l/h.**

**Il s'agit du débit maximum de la pompe, un débit inférieur étant possible sans aucun problème.**



H&S GmbH - Loerfeldstr.8 - 58313 Herdecke - Germany

Tel.: +49/0/2330-8300 - Fax: +49/0/2330-74066 - [www.hs-aquaristik.de](http://www.hs-aquaristik.de) - [hs.aquaristik@t-online.de](mailto:hs.aquaristik@t-online.de)