

EOLIENNES MARINES

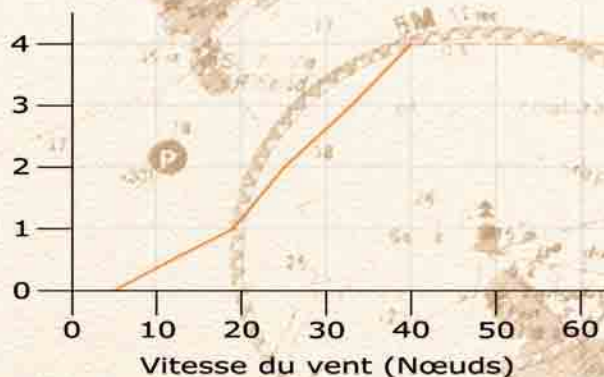
Haute Qualité



Aero2Gen



Amps/heure en 12-14 Volts continu



- **Aero2Gen** – Petite éolienne très pratique pour maintenir les batteries chargées, elle est peu encombrante. Cette éolienne est indiquée pour les petits voiliers de 6 à 8 mètres. Son excellente qualité de fabrication lui permet de tourner en permanence en toute sécurité. Sa capacité de charge atteint 4 Ampères à 40 Nœuds. Nous conseillons d'utiliser un régulateur LVM pour éviter toute surcharge des batteries.

- **Caractéristiques :**

Nombre de pâles : 5 – Diamètre hélice : 580 mm – Diam. Embase de fixation : 25,4 mm femelle – Rayon de rotation : 350 mm – Poids : 5 kg

- **Référence** : Aero2Gen 12V – **LVM212** – Aero2Gen 24V – **LVM224**

- **Régulateurs** : Version 12V – **LVM2TB12** – Version 24V – **LVM2TB24**

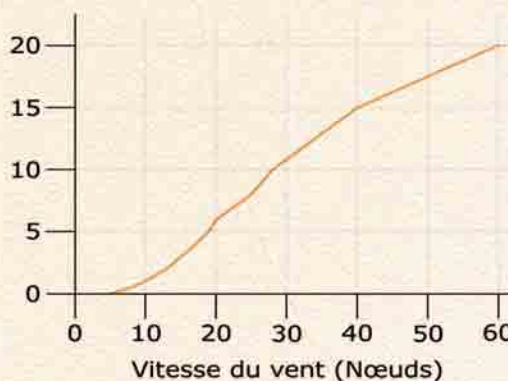
Régulateurs LVM
page 6



Aero4Gen

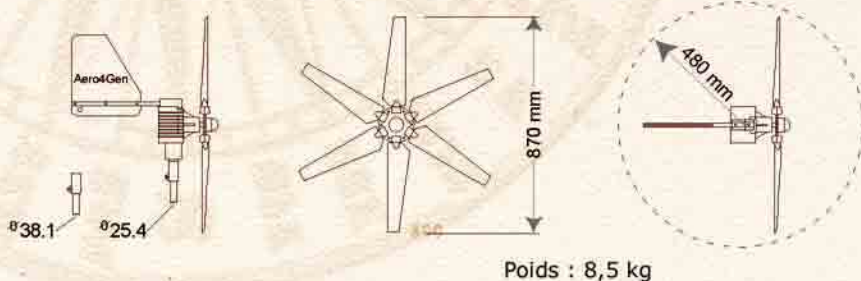


Amps/heure en 12-14 Volts continu



- **Aero4Gen** – Eolienne puissante et silencieuse. Très répandue, ses qualités et fiabilités font référence. Sa puissance peut atteindre 240 Watts, soit 20A à 40 Nœuds. Elle commence à charger dès 5 nœuds et fonctionne en permanence et en toute sécurité jusqu'à 60 Nœuds sans altération de l'alternateur. Elle permet de palier à la plupart des consommateurs du bord en navigation hauturière, y compris la réfrigération. **L'Aero4Gen** est préconisé pour les voiliers à partir de 10 mètres. Deux embases de fixations possibles, 25,4 et 38,1 mm. L'utilisation d'un régulateur série TB est indispensable pour la surveillance des batteries

Kits de fixation
Page 9



Références des Régulateurs

Référence : LVM4121 (12V) embase 25,4mm

Référence : LVM412-1.5 (12V) embase 38,1 mm

Régulateurs de Tension LVM 4TB - 2 parcs (page 6)
capacité 20 A sous 12V

Version 12V - LVM4TB12

Version 24V - LVM4TB24

Diode pour 3° parc : LVM4DU

Caractéristiques commune de fabrication
et pieces détachées ci-contre page 4

ATMB Marine ZA des boutries – 32, rue des cayennes 78700 Conflans Sainte Honorine

☎ : + 33 (0) 139 723 969 - 📠 : + 33 (0) 139 723 680

Mail : atbmarine@atmb-atmb.com - Site : www.atbmarine.com