

# GREEN

## GENERATOR FOR EFFICIENT ELECTRIC NETWORK



### AVANTAGES

- **Economies** sur les postes gasoil et entretien
- **Simplicité** d'installation (neuf ou rénovation)
- **Maintenance réduite**
- **Diminution des émissions** polluantes du diesel
- **Durée de vie 40 ans**

**Alimentation propre** fournissant un **réseau électrique AC 3 Ph 50Hz ou 60Hz stable** à partir de la **vitesse variable** de la sortie PTO du réducteur ou de la ligne d'arbre du navire.



ALIS – Génavir - 150kVA GREEN

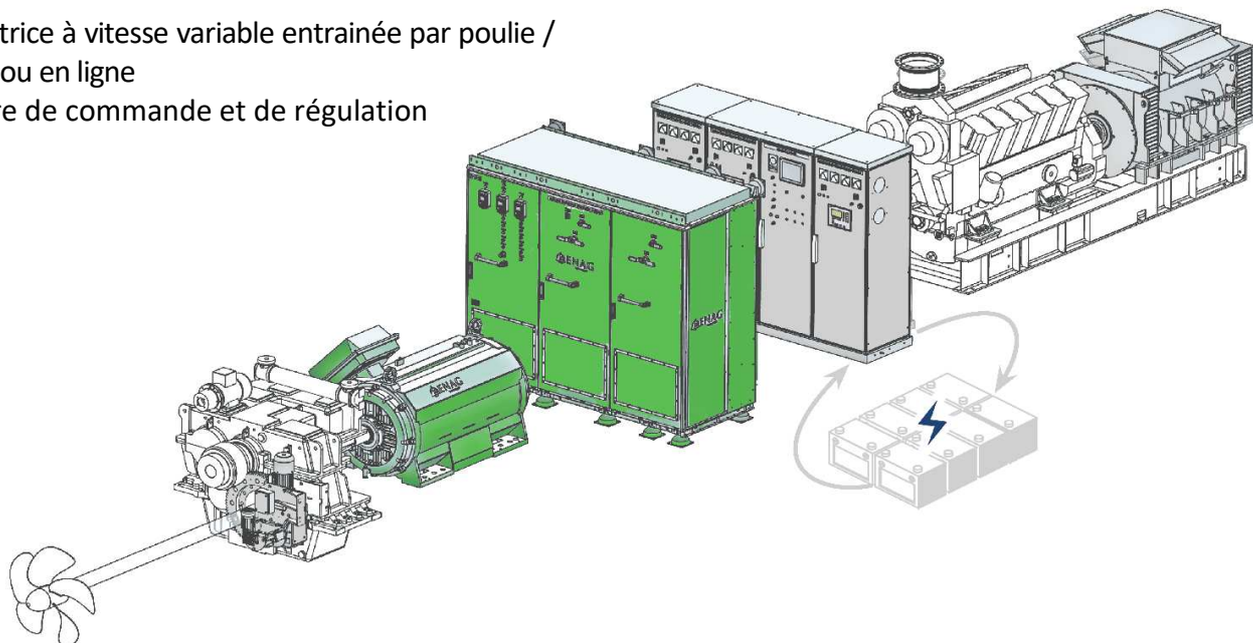
### CARACTERISTIQUES

- Réseau utilisation 230-400-440-480VAC triphasé / 50Hz ou 60Hz
- Puissance électrique : 22 à 250 kVA
- Vitesse d'entraînement adaptée à la ligne d'arbre (plage de vitesse d'exploitation 700 à 3000 tr/mn)



### COMPOSANTS

- 1 génératrice à vitesse variable entraînée par poulie / courroie ou en ligne
- 1 armoire de commande et de régulation



31 Rue Marcel Paul  
ZI Kerdroniou Est  
29000 QUIMPER  
FRANCE

tel +33 2 98 55 51 99  
fax +33 2 98 55 51 67  
mail [contact@enag.fr](mailto:contact@enag.fr)  
web [www.enag.fr](http://www.enag.fr)

Les caractéristiques de cette plaquette commerciale n'ont pas de caractères contractuels, la société ENAG se réservant le droit de les modifier sans préavis.  
Nous consulter avant l'intégration technique.

FC-GREEN-FR-C