

## Zone/Service public :

Le 21 août 2013 le marché suivant a été attribué :  
Cahier spécial des charges n° II/MAT/A29-311-12 - lot 2  
Validité du marché jusqu'au 21/08/2017

### **GRUPE ELECTROGENE 8 KVA**

---

**Fournisseur :** N.V. VANASSCHE  
Bruggesteeweg 2  
8531 HARELBEKE  
Tél. 056/71 01 30

<b>Prix unitaire exécution de base :</b>	<b>hors TVA</b>	<b>5.600,00 €</b>
	TVA comprise 21 %	6.776,00 €

Sous réserve de ce que les conditions contractuelles soient remplies, le fournisseur a le droit de demander annuellement une révision de prix.

Marque : GEKO & EISEMANN (double isolation)  
Moteur : Briggs & Stratton 350400  
Cylindrée: 570 cc, essence Euro 95  
Puissance réelle : 8,8 kVA (230 V monophasée et 400 V triphasée)  
Prises : 3 prises 230V et 1 prise 400V  
Dimension (L x l x H) : 820 x 440 x 580 mm  
Poids : 149 kg

#### **Garantie à partir de la livraison:**

Une garantie contractuelle de 5 ans sur le groupe électrogène.  
Une prolongation de la garantie de 2 ans sur chaque pièce remplacée au cours de la période de garantie.  
Disponibilité des pièces de rechange : 15 ans minimum

#### **Délais de réception:**

- le délai pour la présentation du premier groupe électrogène double isolation 8 kVA, à dater du jour de la commande : 180 jours calendrier.
- le délai pour la présentation des groupes électrogènes double isolation 8 kVA commandés avant l'approbation du premier groupe électrogène double isolation 8 kVA, à dater du jour de l'approbation du premier groupe électrogène double isolation 8 kVA : 150 jours calendrier.
- le délai pour la présentation de toute commande supplémentaire de groupes électrogènes double isolation 8 kVA à dater du jour de la commande : 150 jours calendrier.

#### **Exécution de base:**

La fourniture comprend aussi :

- un démarreur électrique du moteur ;
- un cadre DIN muni de 4 poignées repliables et de 2 roues amovibles;
- un réservoir auxiliaire de 25 litres avec tuyau de raccordement, une poire d'aspiration et un raccord rapide ;
- un contrôleur d'isolation ;
- du petit outillage rangé dans un étui.

**Manuel et formation:**

Manuel d'utilisation sur papier dans la langue de l'utilisateur (FR, NL ou D )(3x) et sur CD-ROM.

Manuel d'entretien sur papier dans la langue de l'utilisateur (FR, NL ou D) (3x) et sur CD-ROM.

1x minimum 2 heures de formation lors de la livraison, dans les locaux du fournisseur, dans la langue de l'utilisateur.

**Utilisation:**

Ce groupe électrogène est notamment utilisé afin de livrer de l'électricité à des pompes immergées, des systèmes d'éclairage, des outils électriques, des ventilateurs à surpression.....

Disponibilité des pièces de rechange : 15 ans minimum

Confirmé par :

Nom :

Fonction :

Zone/Service public

Date :

Signature :