



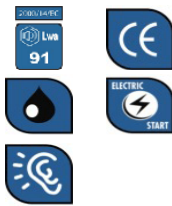
ALIZE 6000 E

Avantages produits

- Coffret de commande complet
- Démarrage électrique
- Grande Autonomie
- Moteur Honda OHV
- Très Silencieux

Divers

L'alliance haut de gamme des performances et de l'insonorisation.



Ce produit a obtenu le label QUALIGEN. Mise en place par les organisations professionnelles SIMOTHERM et GIGREL, la charte QUALIGEN a pour vocation de labelliser les matériels conformes aux réglementations en vigueur (sécurité, niveau sonore, puissance, informations commerciales, SAV) afin de promouvoir un haut niveau de qualité des produits et de garantir ainsi la sécurité des utilisateurs.

ALIZE 6000 E

Caractéristiques générales

Gamme	Prestige
Fréquence (Hz)	50
Puissance max. (kW)	5.60
Puissance max. (kVA)	6.05
Tension nominale (V)	230
Nombre de phase	Monophasé
Puissance acoustique Lw(A)	91
Niveau sonore dB(A) à 7m	68

Caractéristiques moteurs

Marque moteur	Honda
Type moteur	GX 390
Distribution	O.H.V.
Démarrage	Electrique
Carburant	Essence (sans plomb)
Autonomie (h)	9.6
Consommation (L/h)	2.5
Réservoir (L)	24
Sécurité huile	Oui
HP 3600 tr/mn max.	11
Cylindrée (cm3)	389
Capacité d'huile (L)	1.1

Caractéristiques alternateurs

Type	Sans bague ni balai
Régulation	Mécanique
Classe de protection	IP 23
Classe d'isolement	Classe H

Descriptif prises et coffrets

2 x 2P+T 230V 10/16A - disjoncteur + 1 x 2P+T 230V 32A - disjoncteur + compteur horaire + voyant

Dimensions et poids

Longueur {cm}	78
Largeur {cm}	59
Hauteur {cm}	75.5
Poids Net {kg}	130

Conditionnement

Type de conditionnement	Carton / Palette
Longueur (cm)	80
Largeur (cm)	61
Hauteur (cm)	89.5
Nombre de cartons par	0
Hauteur de Palette	0

Options



R02B **Protection Differentielle R02B** Ce coffret inclut le compteur horaire, l'interrupteur différentiel, les prises et le disjoncteur thermique



RBH1 **Bidons d'huile RBH1** Carton de 20 bidons d'huile de 1L (SAE 15W40)



RBH0-5 **Bidons d'huile RBH0,5** Carton de 24 bidons d'huile de 0,5L(SAE 15W40).



R05A **Coffret automatique R05A** Démarrage automatique, commande à distance, démarrage sur contact sec, EJP.



RPM **Kit fiches mâles** Fiches mâles pour tous les modèles comprenant : 2x16A/230 V, CEE17 : 1X16A/230V, 1X32A/230V et 1X16A/400V



RPQ **Piquet de terre** Pour liaison de la masse de votre groupe à la terre. Piquet galvanisé de 1 m de long, livré avec câble de 2 m en 10mm² de section.



R05A **Coffret automatique R05A** Démarrage automatique, commande à distance, démarrage sur contact sec, EJP.



R05M **Inverseur de source manuel R05M** L'inverseur de source manuel permet de brancher un groupe électrogène à une habitation et de gérer manuellement la source de courant sur manque et retour secteur.

