



ALIZE 6000 E

PORTABLE POWER

Groupes Electrogènes Gamme PRESTIGE

AVANTAGES PRODUIT

- Grande autonomie
- Démarrage électrique avec batterie sans entretien
- Moteur professionnel HONDA
- Très silencieux
- Déplacement facilité grâce aux roulettes de série

Ce groupe électrogène propose un CONFORT D'UTILISATION avec un niveau sonore extrêmement bas, un démarrage électrique et un équipement plastron prises complet.

Gamme PRESTIGE

L'efficacité et l'insonorisation d'un équipement haut de gamme, capable de répondre à des besoins réguliers et multiples.



Ce produit respecte la charte QUALIGEN afin d'assurer son haut niveau de qualité et de garantir la sécurité des utilisateurs. QUALIGEN : engagement sécurité et qualité.

ALIZE 6000 E

CARACTERISTIQUES GENERALES

Gamme	PRESTIGE
Fréquence (Hz)	50
Puissance max LTP (kW)	5,60
Tension nominale (V)	230
Nombre de Phase	Monophasé
Carburant	Essence
Réservoir (L)	24
Conso. 75% (L/h) *	2,50
Autonomie 75% (h) *	9,60
Niveau de puissance acoustique garanti LwA dB(A)	93
Niveau de pression acoustique @1m dB(A)	78
Niveau de pression acoustique @7m dB(A)	65

CARACTERISTIQUES MOTEUR

Marque moteur	HONDA
Type moteur	GX390E
Distribution	O.H.V.
Démarrage	Electrique
Sécurité huile	Oui
Cylindrée (cm3)	389
Capacité d'huile (L)	1,10

CARACTERISTIQUES ALTERNATEUR

Technologie	Sans bague ni balai
Régulation AVR	Non
Indice de protection	IP 23
Classe d'isolement	H

DESCRIPTIF PRISES ET COFFRETS

2 prises 230V 10/16A - disjoncteur + 1 prise 230V 32A - disjoncteur + compteur horaire

DIMENSIONS ET POIDS

Longueur (cm)	78
Largeur (cm)	59
Hauteur (cm)	75,50
Poids Net (kg)	130

CONDITIONNEMENT

Type de conditionnement	Carton / Palette
Longueur (cm)	80
Largeur (cm)	61
Hauteur (cm)	89,50
Poids (kg)	147,50
Type de palette	
Nombre de cartons par palette	0
Hauteur de Palette conditionnée (cm)	0
Poids de Palette conditionnée (kg)	0



05/03/2015

ALIZE 6000 E - PORTABLE POWER - Groupes Electrogènes PRESTIGE

Document non contractuel - Soucieuse d'améliorer la qualité de ses produits, la société SDMO Industries se réserve le droit de modifier, sans préavis, toutes caractéristiques énoncées dans ce document. *ISO 8528.

SDMO Industries - 12bis, rue de la Villeneuve - CS 92848 - 29228 BREST CEDEX 2 - France - Tel +33(0)2 98 41 41 41 - Fax +33 (0)2 98 41 63 07 - www.sdmo.com

ACCESSOIRES LIVRES



Manuel d'utilisation et d'entretien

OPTIONS



R02B **Protection différentielle**

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



R05A **Coffret démarrage automatique**

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



R05M **Inverseur de source manuel**

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.



RBH1 **Bidons d'Huile**

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



RBH0-5 **Bidons d'Huile**

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



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.