



## XP-T16K-ALIZE

PORTABLE POWER

Groupes Electrogènes Gamme INDUSTRIELLE

### AVANTAGES PRODUIT

- Moteur professionnel longue durée Mitsubishi 1500 tr/min refroidi par eau
- Grande autonomie
- Démarrage électrique avec batterie sans entretien
- Coffret de commande complet
- Faible niveau sonore

1500 TR / MIN. : vitesse moteur moins rapide, durée de vie plus longue, consommation plus basse, interventions de maintenance plus espacées.

AVR En régulant électroniquement la tension de l'ordre de +/- 2%, selon les modèles, l'AVR supprime tout risque d'endommagement de chaudières, ou certains équipements électronique.

### Gamme INDUSTRIELLE

Une technologie hautes performances, conçue pour un usage régulier et intensif, fournissant une énergie à la fois puissante et silencieuse.



# XP-T16K-ALIZE

## CARACTERISTIQUES GENERALES

Gamme	INDUSTRIELLE
Fréquence (Hz)	50
Tension de Référence (V)	400/230
Coffret Standard	NEXYS
Réservoir (L)	50
Niveau de puissance acoustique garanti LwA dB(A)	87
Niveau de pression acoustique @1m dB(A)	71
Niveau de pression acoustique @7m dB(A)	59

## PUISSANCES

Tension de Référence (V)	ESP kWe *	kVA *	PRP kWe *	kVA *	Intensité (A)
400/230	12,80	16	11,60	14,50	23,10

## CARACTERISTIQUES MOTEUR

Marque moteur	MITSUBISHI
Réf. moteur	S4L2-SD
Type aspiration	Athmo
Disposition des cylindres	L
Nombre de cylindres	4
Cylindrée (L)	1,76
Alésage (mm)	78
Course (mm)	92
Taux de compression	22 : 1
Vitesse (RPM)	1500
Vitesse de pistons (m/s)	4,60
Puissance ESP (kW)	15,80
Classe de régulation (%)	+/- 2.5%
Type de régulation	Mécanique
Conso. 75% charge (L/h) *	3,40
Capacité d'huile (L)	5,90
Conso. d'huile 100% charge (L/h)	0,0250

## CARACTERISTIQUES ALTERNATEUR

Marque commerciale de l'alternateur	SDMO
Réf. Alternateur	AT00470T
Régulation de tension à régime établi (+/- %)	+/- 1%

## DESCRIPTIF PRISES ET COFFRETS

1 prise 230V 10/16A - disjoncteur + 1 prise 230V 16A - disjoncteur + 1 prise 400V 32A - disjoncteur + protection différentielle + MICS NEXYS

## DIMENSIONS ET POIDS

Longueur (cm)	175
Largeur (cm)	77,50
Hauteur (cm)	123
Poids Net (kg)	554



## ACCESSOIRES LIVRES



Manuel d'utilisation et d'entretien



Disjoncteur thermique

## OPTIONS



**CM308** **Commande à distance**

Commande à distance en boîtier séparé avec bouton marche/arrêt, voyant marche et défaut groupe - livré sans câble



**VERSO-T** **Coffret démarrage automatique**

Démarrage automatique sur manque secteur (inclus préchauffage moteur, chargeur batterie, inverseur normal/secours)



**R08D** **Remorque routière**

Remorque routière à timon articulé freiné (PTAC <1000 Kg avec immatriculation). Poids net : 190 Kg. Encombrement total : 3,39 X 1,52 X 1,77 m.



**RMS** **Mise en service**

Mise en service : Vérification de la conformité de l'installation, Contrôle des niveaux, Mise en route, Essais à vide et en charge, Instruction du client sur la maintenance et l'entretien du groupe.



**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 10mm<sup>2</sup> de section.