



DIESEL 2000 TE XL AVR C

PORTABLE POWER

Groupes Electrogènes Gamme DIESEL

AVANTAGES PRODUIT

- Groupe complet garanti 3 ans
- Moteur professionnel KOHLER refroidi par air
- Démarrage électrique avec batterie sans entretien
- Interface de connexion équipée d'un compteur horaire

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 DIESEL

Les avantages combinés d'une grande autonomie et d'une excellente longévité, pour toutes les applications professionnelles.



DIESEL 2000 TE XL AVR C

CARACTERISTIQUES GENERALES

Gamme	DIESEL
Fréquence (Hz)	50
Puissance max LTP (kW) *	15,20
Puissance max LTP (kVA)	19
Tension nominale (V)	400
Nombre de Phase	Triphasé
Carburant	Gasoil
Réservoir (L)	35
Conso. 75% (L/h) *	3,80
Autonomie 75% (h) *	9,20
Niveau de puissance acoustique garanti LwA dB(A)	110
Niveau de pression acoustique @1m dB(A)	94
Niveau de pression acoustique @7m dB(A)	82

CARACTERISTIQUES MOTEUR

Marque moteur	KOHLER DIESEL
Réf. moteur	KD625-2
Distribution	Diesel O.H.V.
Démarrage	Electrique
Sécurité huile	Oui
Cylindrée (cm3)	1248
Capacité d'huile (L)	2,60

CARACTERISTIQUES ALTERNATEUR

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

DESCRIPTIF PRISES ET COFFRETS

1 prise 230V 10/16A - disjoncteur + 1 prise 400V 32A - disjoncteur + bouton d'arrêt d'urgence + compteur horaire + voyant + MICS MODYS

DIMENSIONS ET POIDS

Longueur (cm)	118,40
Largeur (cm)	66
Hauteur (cm)	93
Poids Net (kg)	311

CONDITIONNEMENT

Type de conditionnement	Carton
Longueur (cm)	120,40
Largeur (cm)	68
Hauteur (cm)	95
Poids (kg)	314
Type de palette	
Nombre de cartons par palette	0
Hauteur de Palette conditionnée (cm)	0
Poids de Palette conditionnée (kg)	0



ACCESSOIRES LIVRES

Manuel d'utilisation et d'entretien

OPTIONS

R03B Protection différentielle Ce coffret inclut le compteur horaire, l'interrupteur différentiel, les prises et le disjoncteur thermique



RSTART Télécommande sans fil Télécommande sans fil permettant d'allumer ou d'éteindre le groupe électrogène jusqu'à une distance de 50 mètres (nécessite l'installation du contrôle commande MODYS).



VERSO50 Inverseur de source automatique Inverseur de source automatique sur manque secteur monophasé 40A ou 100A ou manque secteur triphasé 25A ou 40A (nécessite l'installation du contrôle commande MODYS). Chargeur batterie inclus.



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.