



## TECHNIC 15000TE

PORTABLE POWER

Groupes Electrogènes Gamme TECHNIC

### AVANTAGES PRODUIT

- Groupe complet garanti 3 ans
- Moteur professionnel KOHLER refroidi par air
- Démarrage électrique avec batterie sans entretien
- Grande autonomie
- Interface de connexion équipée d'un compteur horaire et du contrôle commande APM202

Le coffret APM202 permet la surveillance des paramètres suivants : survitesse, non démarrage, pression d'huile, batterie et température

### Gamme TECHNIC

Une autonomie supérieure et une résistance à toute épreuve, pour un usage professionnel quotidien.



## TECHNIC 15000TE

### CARACTERISTIQUES GENERALES

Gamme	TECHNIC
Fréquence (Hz)	50 Hz
Puissance max LTP (kW) *	11,50
Puissance max LTP (kVA)	14,40
Tension nominale (V)	400
Nombre de Phase	Triphasé
Carburant	Essence
Réservoir (L)	33
Conso. 75% (L/h) *	5
Autonomie 75% (h) *	6,60
Niveau de puissance acoustique garanti LwA dB(A)	97
Niveau de pression acoustique @1m dB(A)	83
Niveau de pression acoustique @7m dB(A)	69

### CARACTERISTIQUES MOTEUR

Marque moteur	KOHLER
Réf. moteur	CH680
Distribution	O.H.V.
Démarrage	Electrique
Sécurité huile	Oui
Cylindrée (cm3)	674
Capacité huile (L)	1,90

### CARACTERISTIQUES ALTERNATEUR

Technologie	Bagues et balais
Régulation AVR	Non
Indice de protection	IP 23
Classe d'isolement	H

### DESCRIPTIF PRISES ET COFFRETS

1 prise 230V 10/16A - disjoncteur + 1 prise 230V 16A - disjoncteur + 1 prise 400V 16A - disjoncteur + compteur horaire + voyant + APM202

### DIMENSIONS ET POIDS

Longueur (cm)	89,50
Largeur (cm)	57
Hauteur (cm)	77
Poids Net (kg)	176

### CONDITIONNEMENT

Type de conditionnement	Carton / Palette
Longueur (cm)	91
Largeur (cm)	58,50
Hauteur (cm)	92
Poids (kg)	189
Type de palette	
Nombre de cartons par palette	0
Hauteur de Palette conditionnée (cm)	0
Poids de Palette conditionnée (kg)	0

### ACCESSOIRES LIVRES



Entonnoir



Batterie sans entretien



Manuel d'utilisation et d'entretien

Compteur horaire

### OPTIONS



**R03B**

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



**RSTART2**

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 APM202).



**VERSO5**

Inverseur de source automatique sur manque secteur monophasé 40A ou 100A ou manque secteur triphasé 25A ou 40A (nécessite l'installation du contrôle commande APM202). Chargeur batterie inclus.



**RKB2**

Kit brouette pour les groupes supérieurs à 6 kW



**RKS5**

Kit entretien pour moteur KOHLER CH680.



**Adaptateur pour prise industrielle**

ERR:not found in dict valeurs



**RH2**

Housse de protection pour groupes électrogènes, groupes de soudage et motopompes SDMO



**RPM**

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