

KOHLER®

SDMO®



TECHNIC 15000TA AVR C5

PORTABLE POWER

GRUPE ELECTROGENE Gamme TECHNIC

AVANTAGES PRODUIT

- Groupe 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 GENERATOR SMART CARE est un boîtier Bluetooth qui s'adapte sur tous les groupes électrogènes portables de la marque. UNE TECHNOLOGIE ÉQUIPÉE D'UNE APPLICATION INNOVANTE Le Generator Smart Care est une solution digitale qui permet d'accéder à :- L'inventaire des groupes électrogènes- L'échéance des entretiens- L'aide à la maintenance- La carte des revendeurs partenaires

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 15000TA AVR C5

CARACTERISTIQUES GENERALES

| | |
|--|----------|
| Gamme | TECHNIC |
| Fréquence (Hz) | 50 Hz |
| Puissance max (kW) * | 11,50 |
| Puissance max (kVA) | 14,40 |
| Tension nominale (V) | 400 |
| Nombre de phases | Triphasé |
| Carburant | Essence |
| Réservoir (L) | 35 |
| Conso. 75% (L/h) * | 5 |
| Autonomie 75% (h) * | 7 |
| 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_C5 |
| 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 | Oui |
| 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) | 172 |

CONDITIONNEMENT

| | |
|--------------------------------------|------------------|
| Type de conditionnement | Carton / Palette |
| Longueur (cm) | 91 |
| Largeur (cm) | 58,50 |
| Hauteur (cm) | 92 |
| Poids (kg) | 186 |
| Type de palette | |
| Nombre de cartons par palette | 0 |
| Hauteur de Palette conditionnée (cm) | 0 |
| Poids de Palette conditionnée (kg) | 0 |

KOHLER®
SDMO®

11/10/2022

TECHNIC 15000TA AVR C5 - PORTABLE POWER - GROUPE ELECTROGENE TECHNIC

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 - 270 rue de Kerervern - CS 40047 - 29801 Brest cedex 9 - France - Tél. +33 (0)2 98 41 41 41 - www.kohlersdmo.com

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



11/10/2022

TECHNIC 15000TA AVR C5 - PORTABLE POWER - GROUPE ELECTROGENE TECHNIC

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 - 270 rue de Kerervern - CS 40047 - 29801 Brest cedex 9 – France - Tél. +33 (0)2 98 41 41 41 - www.kohlersdmo.com

ACCESSOIRES LIVRES



| |
|-------------------------|
| Entonnoir |
| Batterie sans entretien |



| |
|------------------|
| Entonnoir |
| 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). |
|----------------|--|



| | |
|-------------|---|
| RKB2 | Kit brouette pour les groupes supérieurs à 6 kW |
|-------------|---|



| | |
|-------------|---|
| RKS5 | Kit entretien pour moteur KOHLER CH680. |
|-------------|---|



| | |
|------------|---|
| RAP | L'adaptateur pour prise industrielle permet le branchement d'appareil 230V sur la prise industrielle. |
|------------|---|



| | |
|------------|---|
| 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 |
|------------|---|