



TECHNIC 10000 A 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
STAGE V (2016/1628 EU) : Ce produit est conforme à la nouvelle réglementation des émissions polluantes en Europe

Gamme TECHNIC

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



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

TECHNIC 10000 A C5

CARACTERISTIQUES GENERALES

| | |
|--|-----------|
| Gamme | TECHNIC |
| Fréquence (Hz) | 50 Hz |
| Puissance max (kW) * | 10,30 |
| Tension nominale (V) | 230 |
| Nombre de Phase | Monophasé |
| 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 |
| Type moteur | CH680_C5 |
| Distribution | O.H.V. |
| Démarrage | Electrique |
| Sécurité huile | Oui |
| Cylindrée (cm3) | 674 |
| Capacité huile (l) | 1,90 |

CARACTERISTIQUES ALTERNATEUR

| | |
|----------------------|---------------------|
| Technologie | Sans bague ni balai |
| 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 230V 32A - disjoncteur + compteur horaire + voyant + APM202

DIMENSIONS ET POIDS

| | |
|----------------|-------|
| Longueur (cm) | 89,50 |
| Largeur (cm) | 57 |
| Hauteur (cm) | 77 |
| Poids Net (kg) | 163 |

CONDITIONNEMENT

| | |
|--------------------------------------|------------------|
| Type de conditionnement | Carton / Palette |
| Longueur (cm) | 91 |
| Largeur (cm) | 58,50 |
| Hauteur (cm) | 92 |
| Poids (kg) | 180 |
| 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



| | |
|----------------|--|
| R02B | 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). |
| VERSO50 | 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. |
| R05M | 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. |
| 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 |