

Groupe électrogène 10 KVA - Kohler SDMO



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 |

DIMENSIONS ET POIDS

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

DESCRIPTIF PRISES ET COFFRETS

1 prise 230V 10/16A - disjoncteur + 1 prise 230V 16A - disjoncteur + 1 prise 230V 32A - disjoncteur + compteur horaire + voyant + APM202