

Groupe électrogène 20 kVA – Diesel



Caractéristiques techniques

| | SDMO R22C | I.R. G20 | |
|----------------------------|-------------|------------|--|
| Caractéristiques Générales | | | |
| Puissance Max. PRP (kWA) | 20 | 20 | |
| Puissance Max. ESP (kWA) | 22 | 22 | |
| Intensité (A) | 32 | 32 | |
| Niveau sonore (Lwa) | 87 | 94 | |
| Niveau sonore dB(A) à 7 m | 60 | | |
| Niveau sonore dB(A) à 1 m | 74 | | |
| Caractéristiques Moteur | | | |
| Marque moteur | Mitsubishi | MITSUBISHI | |
| Type moteur | S4Q2-Z361SD | 4IRQ2N | |

| Puissance prime (kW) | 20,30 | 21 | |
|---|-------------|-------------|--|
| Cylindrée (L) | 2,51 | 4 | |
| Conso. carburant 75% charge (L/h) | 4,8 | 4,70 | |
| Caractéristiques Alternateurs | | | |
| Marque | Leroy Somer | Leroy Somer | |
| Modèle | LSA40M5 | | |
| Carburant diesel | | | |
| Capacité réservoir grande autonomie (L) | 153 | 150 | |
| Autonomie à 100% charge (en H) | 24,7 | | |
| Autonomie à 75% charge (en H) | 31,9 | | |
| Autonomie à 50% charge (en H) | 45,0 | | |
| Dimensions et Poids | | | |
| Longueur (mm) | 1850,00 | 1862,00 | |
| Largeur (mm) | 901,00 | 889,00 | |
| Hauteur (mm) | 1355,00 | 1382,00 | |
| Poids en ordre de marche (kg) | 900 | 999 | |

Document non contractuel susceptible de modification.



