

GRUPE INVERTER INSONORISE - HY1000SI - 1000W

GRUPE ELECTROGENE INSONORISE INVERTER. EQUIPE D'UN MOTEUR ESSENCE HYUNDAI OHV A DEMARRAGE MANUEL PAR LANCEUR , REFROIDI PAR AIR . L'ENSEMBLE EST EQUIPE D'UN TABLEAU DE CONTRÔLE TRES COMPLET. IDEAL POUR COMPING CAR MOBILE HOME. COMPACT LEGER ET TRANSPORTABLE GRACE A SA POIGNEE DE TRANSPORT.

| DESCRIPTION | TYPE | HY1000SI | GRUPE ELECTROGENE |
|------------------------------|--|---|--|
| GRUPE ELECTROGENE | PUISS NOMINALE (kW) | 0,9 |  |
| | PUISS MAX (kW) | 1,0 | |
| | FREQUENCE (Hz) | 50 | |
| | TENSION (V) | 230 | |
| | AMPERAGE (A) | 4,4 | |
| | CONTROLEUR | LED | |
| | CONNECTEUR ATS | N/D | |
| | BATTERIE (Ah) | N/D | |
| | CAPACITE DU RESERVOIR DE CARBURANT (L) | 2,7 | |
| | CONSOMMATION (l/h 50/100% CHARGE) | 0,5L / 0,7L | |
| | AUTONOMIE (h 50/100% CHARGE) | 5,4H/ 3,8H | |
| NIVEAU SONORE 7 METRES (dBA) | 58 | <p>TABLEAU DE CONTRÔLE ET CONNEXIONS</p> <p>VOYANT DE TENSION, VOYANT DE SURCHARGE TENSION, VOYANT MANQUE D'HUILE, 1 PRISES MONO 16Amp, 1 PRISE 12V, 1 PRISE DE TERRE, 1 INTERRUPTEUR MARCHE ET ARRÊT, 1 INTERRUPTEUR DE MISE EN FONCTIONNEMENT ECO..</p> <p>1 X PRISES MON DE TYPE CE 16Amp</p> <p>1 X PRISE 12V - 8,3 Amp</p> <p>1 X DISJONCTEUR THERMIQUE SUR 12V DC</p> | |
| MOTEUR | TYPE MOTEUR | | HX53 |
| | PUISSANCE MAX (CV A 3000TR/MN) | | 1,4 |
| | VITESSE A PLEINE CHARGE | | 5500TR/MN |
| | REGULATION MOTEUR | | ELECTRONIQUE |
| | DEMARRAGE | | MANUEL PAR LANCEUR |
| | CYLINDREE (cc) | | 53 |
| | CAPACITE D'HUILE (L) | | 0,25 |
| GENERATRICE | GENERATRICE | | INV1000 |
| | PUISSANCE NOM (kW) | | 0,9 |
| | Cosφ | | 1 |
| SECURITES ET ALARMES | REGULATION DE LA TENSION | DIGITALE / INVERTER | |
| | BASSE PRESSION D'HUILE | OUI | |
| | SURCHARGE TENSION | OUI | |
| INFORMATIONS LOGISTIQUES | NIVEAU D'HUILE BAS | OUI | |
| | POIDS NET (kg.) | 13 | |
| | POIDS BRUT (kg.) | 15 | |
| | DIMENSIONS BRUT (mm) | 495 X 305 X 415 | |
| COLISAGE (units/container) | 480/20GP;960/HQ | | |

ACCESSOIRES FOURNIS AVEC LE HY1000SI

| REF. | DESIGNATION DES ACCESSOIRES | QTE |
|------|-----------------------------|-----|
| | CABLES 12 V | 1 |

*Photos non contractuelles

*Nous nous reservons le droit de modifier toute information technique sans avis préalable