



HYUNDAI KIT ATS PER GENERATORI MONOFASE DHY6000 LEK, DHY6000 SE E DHY8000 SE

Reference: 65234

Gruppo elettrogeno trifase 5.5 KW e monofase 1.7 KW con regolatore di tensione AVR.

Hyundai DHY 8000 SE3 è dotato del regolatore di tensione AVR in grado di garantire grande stabilità ai valori di tensione e di frequenza in uscita indipendentemente dal carico e dalla velocità di rotazione del motore: questa macchina è perciò adatta, se non sottoposta a importanti variazioni di carico, anche all'alimentazione di apparecchiature elettroniche (computer, televisori e strumentazione in genere).

Le immagini sono puramente indicative.

Technical Sheet

| Phase | Single phase / Three phase |
|-------------------------------------|----------------------------|
| Maximum power single phase (KW) | 1.7 |
| Continuous power single phase (KW) | 1.6 |
| Maximum power single phase (KVA) | 2.13 |
| Continuous power single phase (KVA) | 2 |
| Maximum power three phase (KW) | 5.5 |
| Continuous power three phase (KW) | 5 |
| Maximum power three phase (KVA) | 6.88 |
| Continuous power three phase (KVA) | 6.25 |
| Fuel | Diesel |
| Frequency (Hz) | 50 |
| Voltage (V) | 230 / 400 |
| Sockets configuration | 1 x 400V - 2 x 230V |
| Engine | D500E, 4 stroke |
| Engine rpm (rpm) | 3000 |
| Starting system | Elettrico |
| Engine capacity (cm ³) | 456 |

| | |
|------------------------|-------------------------|
| Oil capacity (L) | 1.65 |
| Alternator | KT-6, copper windings |
| Fuel tank capacity (L) | 15 |
| Consumption (L/h) | 0.83 at 50% of the load |
| Running time (h) | 18 at 50% of the load |
| Acoustic pressure | 72 dB(A) at 7 m |
| Length (mm) | 960 |
| Width (mm) | 560 |
| Height (mm) | 830 |
| Dry weight (Kg) | 156 |
| Silenced | Yes |
| Super silenced | Yes |
| ATS Switch device | Optional ATS |
| Voltage regulator | AVR |
| Engine manufacturer | Hyundai |