



## HYUNDAI DHY 8000 SE3 TRIFASE

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

Tipo fase	Monofase / Trifase
Potenza massima monofase (KW)	1.7
Potenza uso continuativo monofase (KW)	1.6
Potenza massima monofase (KVA)	2.13
Potenza uso continuativo monofase (KVA)	2
Potenza massima trifase (KW)	5.5
Potenza uso continuativo trifase (KW)	5
Potenza massima trifase (KVA)	6.88
Potenza uso continuativo trifase (KVA)	6.25
Carburante	Diesel
Frequenza (Hz)	50
Tensione (V)	230 / 400
Configurazione prese	1 x 400V - 2 x 230V
Motore	D500E, 4 tempi
Giri motore (giri/min)	3000
Avviamento	Elettrico
Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	456

Capacità olio (L)	1.65
Alternatore	KT-6, avvolgimento in rame
Capacità serbatoio carburante (L)	15
Consumo (L/h)	0.83 al 50% del carico
Autonomia (h)	18 al 50% del carico
Pressione acustica	72 dB(A) a 7 m
Lunghezza (mm)	960
Larghezza (mm)	560
Altezza (mm)	830
Peso a secco (Kg)	156
Silenziato	Sì
Super silenziato	Sì
Quadro di commutazione ATS	ATS Predisposto
Regolatore di tensione	AVR
Marca Motore	Hyundai