



## GENSET MG 330 S-I

Reference: MG 330 S-I

Gruppi Elettrogeni a corrente alternata da 1 KVA a 2000 KVA ad avviamento manuale o automatico.

Grazie ad una gamma così ampia GenSet è in grado di presentare soluzioni specifiche nei diversi campi di applicazione del gruppo elettrogeno sia per impiego continuo, sia per utilizzo di emergenza in caso di interruzione della rete principale.

Tutti i gruppi elettrogeni GenSet rispettano rigorosamente le normative CE in materia di sicurezza d'impiego e di controllo delle emissioni inquinanti.

L'immagine è puramente indicativa

### Technical Sheet

Tipo fase	Monofase / Trifase
Potenza massima monofase (KW)	88
Potenza massima monofase (KVA)	110
Potenza massima trifase (KW)	264
Potenza uso continuativo trifase (KW)	240
Potenza massima trifase (KVA)	330
Potenza uso continuativo trifase (KVA)	300
Carburante	Diesel
Frequenza (Hz)	50
Tensione (V)	230 / 400
Motore	Iveco CURSOR10TE1D
Giri motore (giri/min)	1500

Avviamento	Elettrico
Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	10300
Numero cilindri	6
Raffreddamento	Acqua
Alternatore	Sincrono
Capacità serbatoio carburante (L)	420
Consumo (L/h)	53.7 al 75% del carico
Autonomia (h)	7.81
Potenza acustica	97 dB(A)
Pressione acustica	72 dB(A) a 7 m
Lunghezza (mm)	3642
Larghezza (mm)	1570
Altezza (mm)	2218
Peso a secco (Kg)	3550
Silenziato	Sì
Super silenziato	Sì
Quadro di commutazione ATS	ATS Predisposto
Regolatore di tensione	AVR (opzionale)
Marca Motore	FPT Iveco