



GRUPPO ELETTROGENO SILENZIATO TRIFASE 10.4 KW AVR

Reference: GESILAVR

GRUPPO ELETTROGENO SILENZIATO 10.4 KW AVR

Gruppi elettrogeni super silenziosi, ad avviamento elettrico, disponibili sia in versione monofase che trifase, con potenze da 4,5 a 13 kVA max.

Equipaggiati con motori Honda di ultima generazione, funzionanti a benzina, sono caratterizzati da una componentistica di elevata qualità e da un bassissimo livello sonoro. Disponibili anche con quadro automatico, sono la soluzione ideale per tutte le applicazioni, in particolare per quelle che necessitano della massima silenziosità di funzionamento.

L'immagine è puramente indicativa.

Technical Sheet

Tipo fase	Monofase / Trifase
Potenza massima monofase (KW)	3
Potenza massima monofase (KVA)	3.8
Potenza massima trifase (KW)	10.4
Potenza massima trifase (KVA)	13
Carburante	Benzina
Frequenza (Hz)	50
Tensione (V)	230 / 400
Motore	HONDA GX690
Giri motore (giri/min)	3000
Avviamento	Elettrico
Cilindrata (cm ³)	688
Numero cilindri	2
Raffreddamento	Aria
Capacità serbatoio carburante (L)	20
Consumo (L/h)	7

Autonomia (h)	2.8
Potenza acustica	88 dB(A)
Lunghezza (mm)	1070
Larghezza (mm)	560
Altezza (mm)	930
Peso a secco (Kg)	210
Silenziato	No
Super silenziato	Sì
Quadro di commutazione ATS	ATS Predisposto
Regolatore di tensione	AVR
Marca Motore	Honda