



PRAMAC GSL42D APERTO CON QUADRO COMANDO MANUALE (MCP)

Reference: SG400TDAY00 /

La conformità alla Direttiva 2000/14/CE sulle emissioni acustiche ambientali e l'elevato livello di sicurezza, che riduce al minimo il pericolo di un uso non autorizzato o di danni accidentali, rendono questa serie di generatori adatta per tutte le applicazioni industriali e residenziali.

Le immagini sono puramente indicative.

Technical Sheet

Tipo fase	Trifase
Potenza massima trifase (KW)	33.66
Potenza uso continuativo trifase (KW)	32.78
Potenza massima trifase (KVA)	42.08
Potenza uso continuativo trifase (KVA)	40.98
Carburante	Diesel
Frequenza (Hz)	50
Tensione (V)	400
Motore	Deutz AG F4L912, aspirato naturalmente
Regolatore di giri	Meccanico
Avviamento	Elettrico
Cilindrata (cm ³)	3110
Numero cilindri	4
Disposizione cilindri	In linea
Capacità olio (L)	11
Raffreddamento	Aria
Alternatore	Mecc Alte ECO/P32-3S/4, senza spazzole
Numero poli	4

Capacità serbatoio carburante (L)	91
Consumo (L/h)	7.3 al 75% del carico / 10 al 100% del carico
Autonomia (h)	12.5 al 75% del carico / 9.1 al 100% del carico
Lunghezza (mm)	1800
Larghezza (mm)	750
Altezza (mm)	1710
Peso a secco (Kg)	776
Inverter	No
AVR	Si
Compound	No
Silenziato	No
Super silenziato	No