

GENERATORE 20KW 1500 RPM CENTRALINA MANUALE

Reference: GENERATORE 20KW 1500 RPM MANUALE



Generatore monofase/trifase 25KVA supersilenziato con quadro manuale

Generatore monofase/trifase da 25KVA con motore Kohler alimentato a diesel a 1500 giri/minuto, compatto e di semplice impiego, montato su base fissa. Questo generatore è dotato di cabina insonorizzata in lamiera di acciaio strutturale, resistente alle intemperie e rivestimento interno in materiale fonoassorbente ad alto abbattimento acustico.

Il generatore è composto da un alternatore Stamford, Mecc Alte o Marelli Motori, autoeccitato, senza spazzole e con regolatore di tensione **AVR**. E' dotato di avviamento elettrico con batteria con un basso consumo di carburante infatti consuma solamente 4,4 litri/ora al 75% del carico. Per una maggiore comodità di utilizzo il serbatoio è incorporato nel basamento.

Questo generatore è perfetto per l'utilizzo all'aperto come ad esempio per uso cantieristico.

Il generatore fa parte della gamma Industrial ed è caratterizzato da versatilità nell'installazione in ambienti urbani come negozi o centri commerciali, per l'ambiente delle telecomunicazioni, per applicazioni militari e molto altro.

Caratteristiche tecniche del generatore:

Tipo di fase: Monofase / Trifase

Potenza massima trifase: 22 KW / 27.5 KVA

Potenza uso continuo trifase: 20 KW / 25 KVA

Potenza massima monofase: 7.33 KW / 9.17 KVA

Potenza uso continuo monofase: 6.67 KW / 8.33 KVA

Carburante: Diesel

Tensione: 230 V / 400 V

Frequenza: 50 Hz

Motore: KOHLER KDI 2504M

Giri motore: 1500 giri/min

Avviamento: Elettrico

Consumo: 4.4 Lt/h al 75% del carico

Lunghezza: 1700 mm

Larghezza: 700 mm

Altezza: 1050 mm

Peso: 620 Kg

Supersilenziato

AVR

Se stai cercando un prodotto come questo allora puoi consultare l'intera gamma di [generatori](#) sul nostro catalogo per trovare quello più adatto alle tue esigenze.

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

Tipo fase	Monofase / Trifase
Potenza massima monofase (KW)	7.33
Potenza uso continuativo monofase (KW)	6.67
Potenza massima monofase (KVA)	9.1
Potenza uso continuativo monofase (KVA)	8.3
Potenza massima trifase (KW)	22
Potenza uso continuativo trifase (KW)	20
Potenza massima trifase (KVA)	27.5
Potenza uso continuativo trifase (KVA)	25
Carburante	Diesel
Frequenza (Hz)	50
Tensione (V)	230 / 400
Configurazione prese	1 x 400V 32A 5P CEE - 1 x 230V 16A 3P CEE
Motore	Kohler KDI 2504 M
Normativa Emissioni	Stage 3A
Giri motore (giri/min)	1500
Regolatore di giri	Meccanico
Avviamento	Elettrico
Cilindrata (cm ³)	2482
Numero cilindri	4
Raffreddamento	Acqua
Alternatore	Senza spazzole
Numero poli	4
Grado di protezione	IP44
Alesaggio per corsa (mm)	88 x 102
Capacità serbatoio carburante (L)	55
Consumo (L/h)	4.4
Autonomia (h)	12.5
Pressione acustica	68 dB(A) a 7 m
Lunghezza (mm)	1700
Larghezza (mm)	700
Altezza (mm)	1050
Peso a secco (Kg)	620
AVR	Sì
Silenziato	Sì

Super silenzioso	Si
Tipo di prodotto	Gruppo elettrogeno
Quadro di commutazione ATS	No ATS
Regolatore di tensione	AVR
Marca Motore	Kohler
