

VISA D100CK GENERATORE 100KVA AVR



Reference: D 100 CK

GENERATORE VISA D100CK SILENZIATO 100 KVA AVR

Il generatore terrestre VISA D100CK silenziato, con potenza 100 KVA in uso continuo e AVR, monta componenti di primaria marca: il modello D100CK utilizza un affidabile motore diesel DEUTZ BF4M1013EC a 3 cilindri, 1500 giri ed un alternatore STAMFORD S1L2-Y dotato di AVR AS540 con una precisione di regolazione della tensione del 1%.

I generatori di corrente industriali VISA CRICKET presentano cofanature silenziate e con un trattamento tropicalizzato, sono quindi adatti all' utilizzo anche in climi torridi; in particolare VISA D100CK è raffreddato ad acqua, il che garantisce una gestione del calore eccellente.

VISA D100CK è dotato di un robusto telaio contenente un capiente serbatoio da 90 Litri, che gli garantiscono un' autonomia di oltre 8 ore al 75% del carico; in oltre il telaio è stato sviluppato per permettere l'uso mobile del generatore, senza la necessità di assicurarlo al suolo.

Principali vantaggi di scegliere un generatore industriale VISA D100CK

- 1 - Motore diesel industriale originale con certificato d' origine
- 2 - Alternatore industriale Brushless con AVR
- 3 - Basamento in acciaio, serbatoio con elettrolivello
- 4 - Cofano insonorizzante completamente in lamiera zincata e verniciata a polveri di poliestere
- 5 - Materiale insonorizzante in fibra di poliestere ad alto abbattimento
- 6 - Silenziatore di scarico residenziale con collettore coibentato
- 7 - Quadro elettrico montato a bordo macchina con dispositivo di comando, controllo e protezione integrato in cassetta
- 8 - Compattezza per facilità di movimentazione e utilizzo
- 9 - Certificazione di prova , manuali e schemi in dotazione
- 10 - Supporto assistenza tecnica post vendita World wide
- 11- GAMMA CRICKET: DA 9 A 200 kVA a 50 o 60Hz.

CENTRALINA DI CONTROLLO AUTOMATICA AMF

Composizione quadro di comando della gamma Cricket:

- 1 - Chiave di accensione/spengimento;
- 2 - Pulsante arresto d' emergenza;
- 3 - Centralina DEEP SEA® 4520 MKII;
- 4 - Interruttore generale di primaria marca.

DEEP SEA® 4520 MKII

DSE4520 control panel DSE4520 è un modulo compatto di controllo automatico della mancanza rete. Monitorando un vasto numero di parametri del motore, il modulo è in grado di visualizzare informazioni di avviso, arresto e stato del motore sul display LCD retroilluminato.

Questa centralina di controllo consente di abbinare al generatore D100CK un quadro di commutazione rete/gruppo per l'avviamento automatico.

CARATTERISTICHE TECNICHE GENERATORE VISA D100CK

Tipo di fase: trifase

Potenza continua (PRP): 100 (kVA)

Potenza continua (PRP): 80 (kW)

Potenza stand-by (LTP): 110 (kVA)

Potenza stand-by (LTP): 88 (kW)

Carburante: Diesel

Tensione: 400 v

Frequenza: 50 Hz

Fattore di potenza: 0.8 cos ϕ

Motore: DEUTZ BF4M1013EC USO STAZIONARIO

Numero cilindri: 3

Giri al min: 1500 r.p.m.

Consumi al 75% (P.R.P.) 10.4 l/h

AVR

Precisione della regolazione: 1%

Cerchi un Generatore di corrente con differenti caratteristiche tecniche? [QUI](#) puoi trovare l'intera gamma di generatori VISA e di altri brand specializzati.

Immagini e dati tecnici non impegnativi. Si prega sempre di consultare la scheda tecnica rilasciata dal costruttore. La Manel Service non si assume la responsabilità per eventuali modifiche apportate dal produttore.

Technical Sheet

Tipo fase	Trifase
Potenza massima trifase (KW)	88
Potenza uso continuativo trifase (KW)	80
Potenza massima trifase (KVA)	110
Potenza uso continuativo trifase (KVA)	100
Carburante	Diesel
Frequenza (Hz)	50
Tensione (V)	400
Configurazione prese	Morsettiera
Motore	DEUTZ BF4M1013EC
Normativa Emissioni	Uso Stazionario
Giri motore (giri/min)	1500
Regolatore di giri	Meccanico
Avviamento	Elettrico
Raffreddamento	Acqua

Numero poli	4
Silenziato	Sì
Spazzole	No
Tipo di prodotto	Gruppo elettrogeno
Quadro di commutazione ATS	ATS Predisposto
Regolatore di tensione	AVR
Marca Motore	Deutz
