



## VISA BD80CK GRUPPO ELETTOGENO SILENZIATO 80 KVA AVR

Reference: BD80CK

### GRUPPO ELETTOGENO VISA BD80CK

Il gruppo elettrogeno terrestre VISA BD80CK silenzioso, con potenza 80 KVA in uso continuo e AVR, monta componenti di primaria marca: il modello VISA BD80CK utilizza un affidabile motore diesel BAUDOUIN 4M10G88/5 a 4 cilindri, 1500 giri ed un alternatore **STAMFORD UCI224G** 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 BD80CK è raffreddato ad acqua, il che garantisce una gestione del calore eccellente.

Il robusto telaio del gruppo elettrogeno silenzioso VISA BD80CK contiene un capiente serbatoio da 145 Litri, che gli garantiscono un' autonomia di oltre 10 ore al 75% del carico; inoltre le dimensioni di questo generatore sono ottimizzate per il suo trasporto in camion ed il suo stoccaggio su container HC 40' .

#### Principali vantaggi di scegliere un gruppo elettrogeno industriale VISA BD80CK

- 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 assorbimento
- 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 PER VISA BD80CK

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 gruppo elettrogeno CK 80 un quadro di [commutazione rete/gruppo](#) per l'avviamento automatico.

Immagini e dati tecnici non impegnativi

## Technical Sheet

Tipo fase	Trifase
Potenza massima trifase (KW)	70.4
Potenza uso continuativo trifase (KW)	64
Potenza massima trifase (KVA)	88
Potenza uso continuativo trifase (KVA)	80
Carburante	Diesel
Frequenza (Hz)	50
Tensione (V)	400
Configurazione prese	Morsettiera
Motore	BAUDOUIN 4M10G88/5
Normativa Emissioni	Uso Stazionario
Giri motore (giri/min)	1500
Regolatore di giri	Meccanico
Avviamento	Elettrico
Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	4000
Numero cilindri	4
Raffreddamento	Acqua
Numero poli	4
Capacità serbatoio carburante (L)	145
Consumo (L/h)	13.5
Autonomia (h)	10.7
Lunghezza (mm)	2620
Larghezza (mm)	1100
Altezza (mm)	1480
Peso a secco (Kg)	1380
Silenzioso	Sì
Tipo di prodotto	Gruppo elettrogeno
Quadro di commutazione ATS	ATS Predisposto
Regolatore di tensione	AVR
Marca Motore	Baudouin