



## VISA D30FOX GRUPPO ELETTOGENO SILENZIATO 30 KVA AVR

Reference: D 30 FOX

### GRUPPO ELETTOGENO VISA D30FOX SILENZIATO 30 KVA AVR CON QUADRO ATS

Il gruppo elettrogeno terrestre VISA D30FOX silenzioso, con potenza 30 KVA in uso continuo e AVR, monta componenti di primaria marca: il modello VISA D30FOX utilizza un affidabile motore diesel DEUTZ F4M2011 a 4 cilindri, 1500 giri ed un alternatore STAMFORD PI144G dotato di AVR AS480 con una precisione di regolazione della tensione del 1%.

I generatori di corrente industriali VISA FOX presentano cofanature silenziate e con un trattamento tropicalizzato, sono quindi adatti all' utilizzo anche in climi torridi; in particolare VISA D30FOX è raffreddato ad acqua, il che garantisce una gestione del calore eccellente.

Il robusto telaio del gruppo elettrogeno silenzioso VISA D30FOX contiene un capiente serbatoio da 90 Litri, che gli garantiscono un' autonomia di oltre 16 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' .

#### Caratteristiche Tecniche VISA D30FOX

Marchio del motore DEUTZ  
Motore modello F4M2011  
Cilindri 4  
Velocità 1500 r.p.m.  
Capacità cubica 3,11 l  
Presa d'aria aspirata  
Tensione standard 12 Vdc  
Tensione opzionale 24 Vdc  
Sae 3-11½  
BMEP 750 kPa  
Olio di raffreddamento  
Volano P.R.P. Potenza 28,0 kW  
Potenza in stand-by a volano 29,4 kW  
Cons. carburante al 75% (P.R.P.) 5,5 l/h  
Cons. carburante al 50% (P.R.P.) 4,2 l/h  
Cons. carburante al 25% (P.R.P.) 3,1 l/h  
Regolatore elettronico Su richiesta  
Classe di precisione G2  
Quantità di olio 13,0 l  
Capacità antigelo motore 0,0 l  
Tipo di radiatore Tropical  
Calore da radiatore 17,0 kW  
Calore da scarico 25,0 kW  
Calore da radiazione 0,0 kW

Temperatura di scarico 600 °C  
Flusso d'aria di raffreddamento 30,00 m<sup>3</sup>/min  
Portata d'aria di combustione 0,00 m<sup>3</sup>/min  
Portata gas di scarico 5,54 m<sup>3</sup>/min

#### ALTERNATORE

Marchio dell'alternatore STAMFORD  
Alternatore modello PI144G  
Potenza P.R.P. 30,0 kVA  
Potenza L.T.P. 33,0 kVA  
Connessione Serie a stella  
Fasi 3PH+N  
Avvolgimento 12 morsetti  
Avvolgimento 311  
Numero terminale 12 nr.  
Protezione IP 23  
Regolatore elettronico AS480  
Precisione 1,0 ± %  
BASEFRAME  
Modello FOX  
Serbatoio standard 90 l  
Serbatoio opzionale 0 l  
Serbatoio sovradimensionato\* 0 l

#### DIMENSIONI E PESO

Larghezza 945 mm  
Lunghezza 2030 mm  
Altezza 1340 mm  
Peso 910 kg

#### COFANATURA E SILENZIATORE

Tettuccio modello FOX  
Silenziatore modello F50/03  
Diametro uscita silenziatore 50,0 mm

## 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 gruppo elettrogeno CK 30 un quadro di [commutazione rete/gruppo](#) per l'avviamento automatico.

#### Accessori disponibili:

- Sistema di preriscaldamento motore (scaldiglia);
- Quadro di commutazione rete/gruppo

Immagine e dati tecnici non impegnativi

## Technical Sheet

Tipo fase	Trifase
Potenza massima trifase (KW)	26.4
Potenza uso continuativo trifase (KW)	24
Potenza massima trifase (KVA)	33
Potenza uso continuativo trifase (KVA)	30
Carburante	Diesel
Frequenza (Hz)	50
Tensione (V)	400
Configurazione prese	Morsettiera
Motore	Deutz AG BF4M2011, aspirazione turbo
Normativa Emissioni	Uso Stazionario
Giri motore (giri/min)	1500
Regolatore di giri	Meccanico
Avviamento	Elettrico
Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	3300
Numero cilindri	4
Capacità olio (L)	8.3
Raffreddamento	Acqua
Numero poli	4
Potenza trifase (KVA)	33
Capacità serbatoio carburante (L)	90
Consumo (L/h)	5.5 al 75% del carico
Autonomia (h)	16 al 75% del carico
Lunghezza (mm)	2030
Larghezza (mm)	945
Altezza (mm)	1340
Peso a secco (Kg)	910
Silenziato	Sì
Spazzole	No
Tipo di prodotto	Gruppo elettrogeno
Quadro di commutazione ATS	ATS Predisposto

---

Regolatore di tensione	AVR
Marca Motore	Deutz
Precisione della regolazione della tensione	± 1%

---