

Le immagini riportate sono indicative



MOSA GE SX-11000 KDT AVR

Reference: CM4S00F1

MOSA GE SX-11000 KDT 8,8 KW Supersilenziato AVR STAGE 5

MOSA GE SX-11000 KDT è un gruppo elettrogeno monofase e trifase da 8,8 KW alimentato a diesel, con motore Kohler, **supersilenziato** e con regolatore di tensione con tecnologia **AVR**. Il MOSA GE SX-11000 KDT è facilmente trasportabile grazie al gancio di sollevamento centrale e con basamento a tenuta in grado di contenere eventuali perdite dei liquidi presenti nel motore evitando l'inquinamento ambientale.

Ancora più silenzioso ed efficiente rispetto ai modelli tradizionali, il gruppo elettrogeno MOSA GE SX-11000 KDT eroga una potenza trifase stabile e precisa di 8,8 KW idonea ad alimentare apparecchiature elettroniche sofisticate e sensibili alle variazioni di tensione e frequenza.

È possibile dunque godere tranquillamente e facilmente di tutte le piccole comodità di casa ovunque ci si trovi: luci, ventilatori, una macchina per il caffè, computer portatili, radio o TV.

Il gruppo elettrogeno MOSA GE SX-11000 KDT è equipaggiato con un serbatoio di 38 litri di capacità per un'autonomia fino a quasi 15 ore di funzionamento continuo al 75% del carico.

Il pannello di controllo del gruppo elettrogeno MOSA GE SX-11000 KDT ospita le prese e i comandi della macchina, tra cui l'interruttore differenziale, l'interruttore magnetotermico e la protezione termica.

Per il gruppo elettrogeno MOSA GE SX-11000 KDT è disponibile anche un **telecomando a distanza TCM** (su richiesta) che permette avviamento/stop del motore fino a 10 metri di distanza dalla macchina.

Il gruppo elettrogeno MOSA GE SX-11000 KDT è **adatto per una vasta gamma di impieghi** quali costruzioni, noleggio attrezzature, eventi.

Caratteristiche tecniche del MOSA GE SX-11000 KDT:

Potenza massima Trifase: 11 KVA
Potenza uso continuo Trifase: 10 KVA
Potenza massima Trifase: 8.8 KW
Potenza uso continuo Trifase: 8 KW
Potenza uso continuo Monofase: 6 KVA
Potenza uso continuo Monofase: 6 KW
Carburante: Diesel
Tensione: 230 V / 400 V
Frequenza: 50 Hz
Motore: Kohler KDW702
Avviamento: Elettrico
Consumo: 2.6 Lt/h al 75% del carico
Lunghezza: 1568 mm
Larghezza: 710 mm
Altezza: 1115 mm
Peso: 340 Kg
Supersilenziato
AVR

Capacità serbatoio: 38lt
Stage 5

Se stai cercando un altro prodotto come il gruppo elettrogeno MOSA GE SX-11000 KDT allora puoi consultare sul nostro catalogo altri [gruppi elettrogeni terrestri](#).

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

Technical Sheet

Tipo fase	Monofase / Trifase
Potenza uso continuativo monofase (KW)	6
Potenza uso continuativo monofase (KVA)	6
Potenza massima trifase (KW)	8.8
Potenza uso continuativo trifase (KW)	8
Potenza massima trifase (KVA)	11
Potenza uso continuativo trifase (KVA)	10
Carburante	Diesel
Frequenza (Hz)	50
Tensione (V)	230 / 400
Configurazione prese	1 x 400V 16A 3P+N+T CEE IP67 - 2 x 230V 16A 2P+T CEE IP67 - 1 x 230V 16A 2P+T Schuko
Normativa Emissioni	Stage 5
Giri motore (giri/min)	3000
Regolatore di giri	Meccanico
Avviamento	Elettrico
Cilindrata (cm ³)	686
Numero cilindri	2
Capacità olio (L)	1.6
Raffreddamento	Acqua
Alternatore	Sincrono, autoeccitato, autoregolato
Capacità serbatoio carburante (L)	38
Consumo (L/h)	2.6
Autonomia (h)	14.5
Potenza acustica	93 dB(A)
Pressione acustica	68 dB(A) a 7 m
Lunghezza (mm)	1568
Larghezza (mm)	710

Altezza (mm)	1115
Peso a secco (Kg)	340
Silenziato	Sì
Super silenziato	Sì
Tipo di prodotto	Gruppo elettrogeno
Quadro di commutazione ATS	ATS Predisposto
Regolatore di tensione	AVR
Marca Motore	Kohler
