



## MOSA GE 455 SSX

Reference: CJ0T3056

### Gruppo elettrogeno MOSA GE455 SSX 360 KW

Gruppo elettrogeno MOSA GE445 SSX trifase da 360 KW con motore Iveco alimentato a diesel. Il gruppo elettrogeno MOSA GE445 SSX è dotato di avviamento elettrico. L'alternatore del gruppo elettrogeno MOSA GE445 SSX è sincrono, trifase, autoeccitato, autoregolato, senza spazzole con isolamento in classe H con regolatore di tensione AVR.

Questo gruppo MOSA GE445 SSX è compatto e comodo da manovrare e da trasportare grazie alle sue dimensioni compatte, con un peso di 4370 Kg oltre che al pratico basamento forcabile. Gruppo elettrogeno con cofanatura per ridurre le emissioni acustiche che lo rende supersilenziato.

Il gruppo elettrogeno MOSA GE445 SSX con serbatoio da 580 litri ha un consumo di carburante di 60 litri/ora al 75% del carico per un'autonomia di 9 ore.

#### Specifiche tecniche principali:

Potenza massima Trifase: 360 KW

Potenza uso continuo Trifase: 328 KW

Carburante: Diesel

Tensione: 400 V

Frequenza: 50 Hz

Motore: SCANIA DC13 072A 02-12

Avviamento: Elettrico

Consumo: 60 Lt/h al 75% del carico

Lunghezza: 4100 mm

Larghezza: 1520 mm

Altezza: 2180 mm

Peso: 4370 Kg

Supersilenziato

AVR

Gruppo elettrogeno MOSA GE445 SSX - Motore diesel Iveco avviamento elettrico - Alternatore trifase

Se stai cercando un altro prodotto come il gruppo elettrogeno MOSA GE445 SSX allora puoi consultare sul nostro catalogo altri [gruppi elettrogeni terrestri](#).

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

### Technical Sheet

Tipo fase

Trifase

Potenza massima trifase (KW)	360
Potenza uso continuativo trifase (KW)	328
Potenza massima trifase (KVA)	450
Potenza uso continuativo trifase (KVA)	410
Carburante	Diesel
Frequenza (Hz)	50
Tensione (V)	400
Configurazione prese	Morsettiera
Motore	SCANIA DC13 072A 02-12
Normativa Emissioni	Uso Stazionario
Giri motore (giri/min)	1500
Regolatore di giri	Elettronico
Avviamento	Elettrico
Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	12700
Numero cilindri	6
Disposizione cilindri	In linea
Raffreddamento	Acqua
Alternatore	Sincrono trifase, autoeccitato, autoregolato, senza spazzole
Capacità serbatoio carburante (L)	580
Consumo (L/h)	60
Autonomia (h)	9.6
Potenza acustica	99 dB(A)
Pressione acustica	74 dB(A) a 7 m
Lunghezza (mm)	4100
Larghezza (mm)	1520
Altezza (mm)	2180
Peso a secco (Kg)	4370
Silenziato	Sì
Super silenziato	Sì
Tipo di prodotto	Gruppo elettrogeno
Quadro di commutazione ATS	ATS Predisposto
Regolatore di tensione	AVR
Marca Motore	Scania