



CGM 365DS-C450 CON QUADRO AUTOMATICO

Reference: CGM 365DS-C450 AUTOMATICO

CGM 365DS-C450 Gruppo elettrogeno monofase/trifase 365KVA supersilenziato con quadro automatico

CGM 365DS-C450 è un gruppo elettrogeno monofase/trifase da 365KVA con motore Doosan alimentato a diesel a 1500 giri/minuto, compatto e di semplice impiego, montato su base fissa. Questo generatore è dotato di cabina insonorizzata in lamiera di acciaio strutturale, resistente alle intemperie e rivestimento interno in materiale fonoassorbente ad alto abbattimento acustico che rendono il CGM 365DS-C450 **supersilenziato**.

Il gruppo elettrogeno CGM 365DS-C450 è composto da un alternatore Stamford, Mecc Alte o Marelli Motori, autoeccitato, senza spazzole e con regolatore di tensione **AVR**. Il gruppo elettrogeno CGM 365DS-C450 è dotato di avviamento elettrico con batteria con un basso consumo di carburante infatti consuma solamente 57 litri/ora al 75% del carico. Oltre a questo dispone di quadro con centralina automatica e morsettiera per l'avvio in automatico.

Questo gruppo elettrogeno è perfetto per l'utilizzo all'aperto come ad esempio per uso cantieristico.

Il gruppo elettrogeno CGM 365DS-C450 fa parte della gamma Industrial ed è caratterizzato da versatilità nell'installazione in ambienti urbani come negozi o centri commerciali, per l'ambiente delle telecomunicazioni, per applicazioni militari e molto altro.

Caratteristiche tecniche del gruppo elettrogeno CGM 365DS-C450:

Tipo di fase: Monofase / Trifase
Potenza massima trifase: 324 KW / 405 KVA
Potenza uso continuo trifase: 292 KW / 365 KVA
Potenza massima monofase: 108 KW / 135 KVA
Potenza uso continuo monofase: 97.33 KW / 121.67 KVA
Carburante: Diesel
Tensione: 230 V / 400 V
Frequenza: 50 Hz
Motore: DOOSAN DP126 LB
Giri motore: 1500 giri/min
Avviamento: Elettrico
Consumo: 57 Lt/h al 75% del carico
Lunghezza: 4300 mm
Larghezza: 1750 mm
Altezza: 2350 mm
Peso: 3850 Kg
Supersilenziato
AVR

Se stai cercando un prodotto come il CGM 365DS-C450 allora puoi consultare l'intera gamma di [generatore](#) della CGM o altri genere di prodotti sul nostro catalogo per trovare quello più adatto alle tue esigenze.

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

Technical Sheet

Tipo fase	Monofase / Trifase
Potenza massima monofase (KW)	108
Potenza uso continuativo monofase (KW)	97.33
Potenza massima monofase (KVA)	135
Potenza uso continuativo monofase (KVA)	121.67
Potenza massima trifase (KW)	324
Potenza uso continuativo trifase (KW)	292
Potenza massima trifase (KVA)	405
Potenza uso continuativo trifase (KVA)	365
Carburante	Diesel
Frequenza (Hz)	50
Tensione (V)	230 / 400
Configurazione prese	Morsettiera
Motore	DOOSAN DP126 LB
Normativa Emissioni	Uso Stazionario
Giri motore (giri/min)	1500
Regolatore di giri	Elettronico
Avviamento	Elettrico
Cilindrata (cm ³)	11051
Numero cilindri	6
Raffreddamento	Acqua
Alternatore	Senza spazzole
Numero poli	4
Grado di protezione	IP44
Alesaggio per corsa (mm)	123 x 155
Capacità serbatoio carburante (L)	400
Consumo (L/h)	57
Autonomia (h)	7
Pressione acustica	69 dB(A) a 7 m
Lunghezza (mm)	
Larghezza (mm)	1750
Altezza (mm)	2350

Peso a secco (Kg)

AVR	Sì
Silenziato	Sì
Super silenziato	Sì
Tipo di prodotto	Gruppo elettrogeno
Quadro di commutazione ATS	ATS Predisposto
Regolatore di tensione	AVR
Marca Motore	Doosan