



CUMMINS C1675D5A

Gruppo Elettrogeno Trifase 1675KVA Silenziato Diesel

Product price:

259.600,00 € tax excluded

Product description:

CUMMINS C1675D5A Gruppo Elettrogeno Trifase 1675KVA Silenziato Diesel

CUMMINS KTA50-G8 è un potente generatore elettrico trifase, progettato per fornire energia affidabile e continua in applicazioni industriali e commerciali di grandi dimensioni. Grazie al suo motore Cummins, questo gruppo elettrogeno garantisce prestazioni elevate e una lunga durata.

Caratteristiche principali:

Potenza: Con una potenza massima di 1675 kVA e una potenza continua di 1500 kVA, questo generatore è in grado di alimentare un'ampia gamma di apparecchiature elettriche, anche in condizioni di carico elevato.

Motore: Equipaggiato con un robusto motore diesel Cummins KTA50-G8, sinonimo di affidabilità e durata nel tempo.

Tensione e frequenza: Fornisce una tensione di 380-440 V e una frequenza di 50 Hz, adatte alla maggior parte delle applicazioni industriali e commerciali.

Dimensioni e peso: Con dimensioni di 12192 mm x 2438 mm x 2896 mm e un peso a secco di 18254 kg, questo generatore è di dimensioni considerevoli, ma offre una potenza elevata.

Consumo: Il consumo di carburante è di 253 litri all'ora al 75% del carico, un valore in linea con le prestazioni del generatore.

Silenziosità: Grazie al sistema di insonorizzazione integrato, il livello di rumorosità è ridotto, garantendo un funzionamento confortevole.

Avviamento elettrico: L'avviamento elettrico rende semplice e rapido l'accensione del generatore.

Regolatore di giri elettronico: Assicura una regolazione precisa della frequenza e della tensione.

Caratteristiche tecniche CUMMINS C1675D5A:

Tipo di fase: Trifase

Potenza Continua: 1500 KVA / 1200 KW

Potenza Massima: 1675 KVA / 1340 KW





Motore: Cummins KTA50 GS8
Alimentazione: Diesel
Giri Motore: 1500 rpm
Avviamento: Elettrico
Regolatore di giri: Elettronico
Tensione: 380-440 V
Frequenza: 50 Hz
Consumo al 75 % del carico: 253 l/h
Lunghezza: 12192 mm
Larghezza: 2438 mm
Altezza: 2896 mm
Peso a secco: 18254 kg

Se stai cercando un prodotto con caratteristiche differenti [CLICCA QUI](#).

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

Product features:

Tipo fase: Trifase
Potenza massima trifase (KW): 1340
Potenza uso continuativo trifase (KW): 1200
Potenza massima trifase (KVA): 1675
Potenza uso continuativo trifase (KVA): 1500
Carburante: Diesel
Frequenza (Hz): 50
Tensione (V): 380-440
Giri motore (giri/min): 1500
Regolatore di giri: Elettronico
Consumo (L/h): 253 al 75% del carico
Marca Motore: Cummins

