



CUMMINS C1400D5 Gruppo Elettrogeno Trifase 1400KVA Silenziato Diesel

Reference: C1400D5

CUMMINS C1400D5 Gruppo Elettrogeno Trifase 1400KVA Silenziato Diesel

Il CUMMINS C1400D5 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 1400 kVA e una potenza continua di 1250 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-G3, 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 17419 kg, questo generatore è di dimensioni considerevoli, ma offre una potenza elevata.

Consumo: Il consumo di carburante è di 221 litri all'ora al 75% del carico, un valore in linea con le prestazioni del generatore.

Silenziosità: Grazie al sistema di insonorizzazione e al camino di scarico 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 C1400D5 :

Tipo di fase: Trifase

Potenza Continua: 1250 KVA / 1000 KW

Potenza Massima: 1400 KVA / 1120 KW

Motore: Cummins KTA50-G3

Alimentazione: Diesel

Giri Motore: 1500 rpm

Avviamento: Elettrico

Regolatore di giri: Elettronico

Tensione: 380-440 V

Frequenza: 50 Hz

Consumo al 75 % del carico: 221 l/h

Lunghezza: 12192 mm

Larghezza: 2438 mm

Altezza: 2896 mm Dimensioni standard del set chiuso (con camino di scarico) 3233 mm

Peso a secco: 17419 kg

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

Immagini e dati puramente indicativi.

Technical Sheet

Tipo fase	Trifase
Potenza massima trifase (KW)	1120
Potenza uso continuativo trifase (KW)	1000
Potenza massima trifase (KVA)	1400
Potenza uso continuativo trifase (KVA)	1250
Carburante	Diesel
Frequenza (Hz)	50
Tensione (V)	380-440
Giri motore (giri/min)	1500
Regolatore di giri	Elettronico
Consumo (L/h)	221 al 75% del carico
Lunghezza (mm)	12192
Larghezza (mm)	2438
Altezza (mm)	2896
Peso a secco (Kg)	17419
Tipo di prodotto	Gruppo elettrogeno
Marca Motore	Cummins