Energietechnik für das 3. Jahrtausend



Notstromaggregate » Stromerzeuger » 24 Std. Service

LEIDER SCHON VERKAUFT Bitte nicht mehr Anfragen - 300 kVA Stromerzeuger Superschallgedämpft mit

Deutz Motor

Aggregattyp:	transportabel	Ausf�hrung	Schallgedämmt
Technische Daten Motor			
Motorhersteller:	Deutz	Motortyp:	BF 6 M 1015 C
Motor Nr.:		Motorleistung:	271 KW
Kï¿⅓hlung։	wassergekühlt	Anlassung:	elektrisch 24 V
Drehzahl:	1500	Kraftstoff:	
Technische Daten Generator:			
Generatorhersteller:	Mecc Alte	Generatortyp:	ECO 38-2 LN/4
Gen. Nr.:		Generatorleistung:	300 kVA / 240 KW
Spannung:	230 / 400 Volt	Leistungsfaktor:	cos phi 0,8
Drehzahl:	1500		
Schaltanlage			
Ausf�hrung։		Funktionen:	
Schalter:		Lieferung:	
Breite ca. mm:		Tiefe ca. mm:	
Hï¿⅓he ca. mm:			
Tank			
Tankausf�hrung:			
Breite ca. mm:		H�he ca. mm:	
Tiefe ca. mm:		Inhalt / Liter:	
Abmessungen des Aggregats:			
Lï¿⅓nge ca. mm։	4.200	H�he ca. mm:	2.040
Breite ca. mm:	1600	Gewicht ca. KG:	4.340
Nutzung			
Zustand:	Neu	Baujahr:	verkauft
Lieferzeit:	sofort - Kaunitz	Preis netto in �:	auf Anfrage:
Betriebsstunden:	3		
Standort:			
Lagernummer:		Reserviert:	

Lieferumfang

Deutz- Dieselmotor für Generatorantrieb mit elektronischem Drehzahlregler EMR 2, Generator Mecc alte, bürstenlos, elektronischer Regler, Grundrahmen, elastische Lagerung, die Kühlung des Aggregates erfolgt über einen vorgebauten Wabenkühler.

Der Lüfter wird direkt über den Dieselmotor angetrieben, der Abgasschalldämpfer ist in der schallgedämmten Haube eingebaut. Eingebaute Schlüsselstartschaltanlage mit Anzeige von: Spannung, Frequenz, Ampere, Kraftstoffvorrat, Batteriespannung und Betriebsstunden. Fernstart möglich.

Der Kraftstofftank ist in der Haube eingebaut, Inhalt 534 Liter, dieser ist ausreichend für 8 Stunden Vollastbetrieb.

Kraftstoffverbrauch bei 25% Liter/h: 18 Kraftstoffverbrauch bei 50% Liter/h: 34,7 Kraftstoffverbrauch bei 75% Liter/h: 49,9 Kraftstoffverbrauch bei 100% Liter/h: 67,9

Starterbatterie (Ah): 2 X 180

Produktbilder





Energietechnik für das 3. Jahrtausend



Notstromaggregate » Stromerzeuger » 24 Std. Service













Energietechnik für das 3. Jahrtausend



Notstromaggregate » Stromerzeuger » 24 Std. Service