Energietechnik für das 3. Jahrtausend



Notstromaggregate » Stromerzeuger » 24 Std. Service

300 kVA Notstromaggregat mit IVECO Motor 8210 SRi 26

Aggregattyp:	stationär	Ausf�hrung	Kufenrahmen
Technische Daten Motor			
Motorhersteller:	Iveco	Motortyp:	8210 SRi 26
Motor Nr.:	303674	Motorleistung:	265 KW
K�hlung։	Wassergekühlt	Anlassung:	Elektrisch 24 V DC
Drehzahl:	1500 U/min	Kraftstoff:	Heizöl EN 590
Technische Daten Generator:			
Generatorhersteller:	Leroy Somer	Generatortyp:	LSA 46 1VL 1266/4
Gen. Nr.:	BC 057329/02	Generatorleistung:	300 kVA
Spannung:	400 / 231 Volt	Leistungsfaktor:	cos phi 0,8
Drehzahl:	1500 U/min		
Schaltanlage			
Ausf�hrung:	Verkabelt auf Klemmleiste	Funktionen:	
Schalter:		Lieferung:	
Breite ca. mm:		Tiefe ca. mm:	
H�he ca. mm:			
Tank			
Tankausf�hrung:			
Breite ca. mm:		H�he ca. mm:	
Tiefe ca. mm:		Inhalt / Liter:	
Abmessungen des Aggregats:			
Lï¿⅓nge ca. mm:	3.000	H�he ca. mm:	2.000
Breite ca. mm:	1.150	Gewicht ca. KG:	2.250
Nutzung			
Zustand:	Gut erhalten	Baujahr:	verkauft
Lieferzeit:	sofort Verl	Preis netto in �:	auf Anfrage:
Betriebsstunden:	150		
Standort:	Verl - Deutschland		
Lagernummer:	11-627	Reserviert:	

Lieferumfang

IVECO- Dieselmotor für Generatorantrieb mit elektronischen Drehzahlregler, Generator IP 23, bürstenlos, elektronischer Regler, Grundrahmen, elastische Lagerung, die Kühlung des Aggregates erfolgt über einen vorgebauten Wabenkühler.

Kühlwasservorheizung 230 Volt, angebaut.

Die erste Inbetriebnahme erfolgte 1995.

Das Aggregat diente bislang zu Notstromversorgung bei einem Mobilfunkbetreiber und ist regelmäßig durch uns gewartet worden, es wurde durch eine 600 kVA Anlage ausgetauscht.

 $Mehrpreis\ Notstromautomatik\ incl.\ Leistungteil\ (Netz\ /\ Generatorumschaltung)\ 4.250,00\ zzgl.\ MwSt.$

Produktbilder





Energietechnik für das 3. Jahrtausend



Notstromaggregate » Stromerzeuger » 24 Std. Service







