# Energietechnik für das 3. Jahrtausend



### Notstromaggregate » Stromerzeuger » 24 Std. Service

#### Dieselaggregat mit MAN Motor D2840LE21

Aggregattyp:	stationär	Ausf�hrung	Kufenrahmen
Technische Daten Motor			
Motorhersteller:	MAN	Motortyp:	D 2840 LE 21
Motor Nr.:	463 8169 062 4101	Motorleistung:	357 KW
Kï¿⅓hlung:	Wassergekühlt	Anlassung:	Elektrisch 24 V DC
Drehzahl:	1500 U/min	Kraftstoff:	Heizöl EN 590
Technische Daten Generator:			
Generatorhersteller:	Leroy Somer	Generatortyp:	LSA 47.1 L 10 C6/4
Gen. Nr.:	CK 071717/04	Generatorleistung:	500 kVA
Spannung:	400 / 231 Volt	Leistungsfaktor:	cos phi 0,8
Drehzahl:	1500 U/min		
Schaltanlage			
Ausf�hrung:	Manueller Start	Funktionen:	Fernstart
Schalter:	Generatorschalter 3 polig	Lieferung:	Wird lose mitgeliefert
Breite ca. mm:		Tiefe ca. mm:	
H�he ca. mm:			
Tank			
Tankausf�hrung:	kein Tank, optional erhältlich		
Breite ca. mm:		H�he ca. mm:	
Tiefe ca. mm:		Inhalt / Liter:	
Abmessungen des Aggregats:			
L�nge ca. mm:		H�he ca. mm:	
Breite ca. mm:		Gewicht ca. KG:	3.250
Nutzung			
Zustand:	Gut erhalten	Baujahr:	verkauft
Lieferzeit:	sofort Verl	Preis netto in ï¿⅓:	auf Anfrage:
Betriebsstunden:	5		
Standort:	Verl - Deutschland		
Lagernummer:	877	Reserviert:	nein / no

Lieferumfang

MAN Industriedieselmotor für Generatorantrieb mit elektronischem GAC Drehzahlregler, Synchron Generator Schutzart IP 23, bürstenlose Ausführung, elektronisch geregelt, Grundrahmen zur Aufnahme der Motor- Generatoreinheit, elastische Lagerung, Kühler vorgebaut, Lüfterantrieb über dem Dieselmotor.

Die Starterbatterien mit Kabel & Gestell sind auf dem Grundrahmen montiert.

Dokumentation auf CD Rom

Motor und Generator wurden Generalüberholt, danach 5 Stunden Probelauf

BJ 1996

Produktbilder





## Energietechnik für das 3. Jahrtausend



Notstromaggregate » Stromerzeuger » 24 Std. Service







