

## Notstromaggregate » Stromerzeuger » 24 Std. Service

### Notstromanlage als Netzersatzaggregat nach VDE 0108 mit MAN Motor D 2842 LE

Aggregattyp:	stationär	Ausf�hrung	Kufenrahmen
Technische Daten Motor			
Motorhersteller:	MAN	Motortyp:	D 2842 LE
Motor Nr.:	503345	Motorleistung:	380 KW
K�hlung։	Wassergekühlt	Anlassung:	Elektrisch 24 V DC
Drehzahl:	1500 U/min	Kraftstoff:	Heizöl EN 590
Technische Daten Generator:			
Generatorhersteller:	A. van Kaick	Generatortyp:	DKBN 80/725 - 4
Gen. Nr.:	53 10 836 A 001	Generatorleistung:	400 kVA
Spannung:	400 / 231 Volt	Leistungsfaktor:	cos phi 0,8
Drehzahl:	1500 U/min		
Schaltanlage			
Ausf�hrung:	Automatischer Start	Funktionen:	Notstrombetrieb
Schalter:	kein Schalter	Lieferung:	Wird lose mitgeliefert
Breite ca. mm:	1.000	Tiefe ca. mm:	600
H�he ca. mm:	2.200		
Tank			
Tankausf�hrung:	Externer Tank, Standtank		
Breite ca. mm:		H�he ca. mm:	
Tiefe ca. mm:		Inhalt / Liter:	250
Abmessungen des Aggregats:			
Lï¿⅓nge ca. mm:	3.400	H�he ca. mm:	1.800
Breite ca. mm:	1.500	Gewicht ca. KG:	3.500
Nutzung			
Zustand:	Gut erhalten	Baujahr:	verkauft
Lieferzeit:	sofort Verl	Preis netto in �:	auf Anfrage:
Betriebsstunden:	169		
Standort:	Verl - Deutschland		
Lagernummer:	883	Reserviert:	nein / no

#### Lieferumfang

MAN Notstromanlage als Netzersatzaggregat mit einem 12 Zylinder MAN Dieselmotor D 2842 LE mit Turbolader ausgelegt für Generatorantrieb mit GAC Drehzahlregler und Bosch Reiheneinspritzpumpe inkl. Abstellung sowie Schwungrad für flimmerfreien Lichtbetrieb und A.van Kaick Generator mit einer Scheinleistung von 400 kVA. Generator, IP 23, bürstenlos, elektronisch geregelt, Grundrahmen zur Aufnahme der Motor- Generator Einheit, elastische Lagerung. BJ 1992

Das Aggregat diente bislang als Notstromanlage auf dem Flughafen Düsseldorf, wurde regelmäßig gewartet. Das Netzersatzaggregat wurde im Jahre 1992 in Betrieb genommen

Die Kühlung des Aggregates erfolgt über eine freistehende Kühlanlage, angetrieben mit einem Elektromotor mit Lüfter, im Lieferumfang enthalten.

Eine Notstromschaltanlage Tankanlage und Abgasanlage wird ebenfalls lose mitgeliefert.

Produktbilder

































notstromtechnik













