

Vermietet Polyma Spitzenlastaggregat 450 kVA mit MAN Motor D2842LE

Ausführung

Aggregattyp:	fahrbar	Ausführung	Schallgedämmt
---------------------	---------	-------------------	---------------

Technische Daten Motor

Motorhersteller:	MAN	Motortyp:	D 2842 LE
Motor Nr.:	598690/071	Motorleistung:	387 KW
Kühlung:	Wassergekühlt	Anlassung:	Elektrisch 24 V DC
Drehzahl:	1500 U/min	Kraftstoff:	Diesel

Technische Daten Generator:

Generatorhersteller:	A. van Kaick	Generatortyp:	DKBN 80/450 – 4 TS
Gen. Nr.:	5385 827	Generatorleistung:	450 kVA
Spannung:	400 / 231 Volt	Leistungsfaktor:	cos. - phi 0,8
Drehzahl:	1500 U/min		

Schaltanlage

Ausführung:	Automatischer Start	Funktionen:	Spitzenlastbetrieb
Schalter:	Generatorschalter 3 polig	Lieferung:	Eingebaut
Breite ca. mm:		Tiefe ca. mm:	
Höhe ca. mm:			

Tank

Tankausführung:	doppelwandiger Tank, eingebaut		
Breite ca. mm:		Höhe ca. mm:	
Tiefe ca. mm:		Inhalt / Liter:	1.000

Abmessungen des Aggregats:

Länge ca. mm:	8.000	Höhe ca. mm:	3.550
Breite ca. mm:	2.438	Gewicht ca. KG:	16.000

Nutzung

Zustand:	Gut erhalten	Baujahr:	1986
Lieferzeit:	sofort Verl	Preis netto in €:	auf Anfrage:
Betriebsstunden:	2131		
Standort:	Verl - Deutschland		
Lagernummer:	763	Reserviert:	nein / no

Lieferumfang

EVU Insel- u. Spitzenlastaggregat mit den folgenden Betriebsarten:

Betriebsarten:

- Spitzenlast extern (automatisch)
- Spitzenlast intern (automatisch)
- Parallelbetrieb (Manuell)
- Einzelbetrieb (Manuell Notstrombetrieb)

Kraftstoffverbrauch gemäß MAN Datenblatt:

100 % Last / 197 g/kWh = 76 KG = 88 Liter

75 % Last / 197 g/kWh = 57 KG = 66 Liter

50 % Last / 200 g/kWh = 39 KG = 45 Liter

doppelwandiger Tank, eingebaut, Inhalt 1000 Liter

Alle Wartungen sind regelmäßig durchgeführt worden. Das Aggregat diente bislang als Netzersatzaggregat (NEA) und zur Spitzenlastabdeckung bei einem EVU.

Produktbilder





