

Verkauft! Mercedes Notstromanlage als Netzersatzaggregat 180 kVA mit OM 422 Motor

Ausführung

Aggregattyp:	stationär	Ausführung	Kufenrahmen
---------------------	-----------	-------------------	-------------

Technische Daten Motor

Motorhersteller:	Mercedes	Motortyp:	OM 422
Motor Nr.:	422.900-000-037137	Motorleistung:	150 KW
Kühlung:	Wassergekühlt	Anlassung:	Elektrisch 24 V DC
Drehzahl:	1500 U/min	Kraftstoff:	Heizöl EN 590

Technische Daten Generator:

Generatorhersteller:	Leroy Somer	Generatortyp:	TA2800S7
Gen. Nr.:	53943/9	Generatorleistung:	180 kVA
Spannung:	400 / 231 Volt	Leistungsfaktor:	cos. - phi 0,8
Drehzahl:	1500 U/min		

Schaltanlage

Ausführung:	Automatischer Start	Funktionen:	Notstrombetrieb
Schalter:	kein Schalter	Lieferung:	Wird lose mitgeliefert
Breite ca. mm:	800	Tiefe ca. mm:	400
Höhe ca. mm:	1.800		

Tank

Tankausführung:	Über dem Generator aufgebaut	Höhe ca. mm:	600
Breite ca. mm:	1.200	Inhalt / Liter:	300
Tiefe ca. mm:			

Abmessungen des Aggregats:

Länge ca. mm:	2.500	Höhe ca. mm:	1.800
Breite ca. mm:	1.400	Gewicht ca. KG:	2.800

Nutzung

Zustand:	Gut erhalten	Baujahr:	verkauft
Lieferzeit:	sofort Verl	Preis netto in €:	auf Anfrage:
Betriebsstunden:	165		
Standort:	Verl - Deutschland		
Lagernummer:	1009	Reserviert:	nein / no

Lieferumfang

BJ 1982

Produktbilder





