

Netzersatzaggregat 157 kVA mit MWM Motor TD 232 V 8

Ausführung

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

Technische Daten Motor

Motorhersteller:	Deutz	Motortyp:	TD 232 V 8
Motor Nr.:	232.8.02379	Motorleistung:	185 PS
Kühlung:	Wassergekühlt	Anlassung:	Elektrisch 24 V DC
Drehzahl:	1500 U/min	Kraftstoff:	Heizöl EN 590

Technische Daten Generator

Generatorhersteller:	Leroy Somer	Generatortyp:	TA 2800 VS 5
Gen. Nr.:	74 534.1	Generatorleistung:	157 kVA
Spannung:	400 / 231 Volt	Leistungsfaktor:	cos. - phi 0,8
Drehzahl:	1500 U/min		

Schaltanlage

Ausführung:	Verkabelt auf Klemmleiste	Funktionen:	Notstrombetrieb
Schalter:	Generatorschalter 3 polig	Lieferung:	Wird lose mitgeliefert
Breite ca. mm:	850	Tiefe ca. mm:	300
Höhe ca. mm:	950		

Tank

Tankausführung:		Höhe ca. mm:	
Breite ca. mm:		Inhalt / Liter:	
Tiefe ca. mm:			

Abmessungen des Aggregats:

Länge ca. mm:	2.600	Höhe ca. mm:	1.400
Breite ca. mm:	880	Gewicht ca. KG:	2.130

Nutzung

Zustand:	Gut erhalten	Baujahr:	verkauft
Lieferzeit:	sofort Verl / Kaunitz	Preis netto in €:	auf Anfrage:
Betriebsstunden:	398		
Standort:	Verl - Deutschland		
Lagernummer:		Reserviert:	

Lieferumfang

Sehr gut erhaltenes Notstromaggregat. Baujahr 1975

Im losen Lieferumfang ist eine Notstromschaltanlage mit Generatorschalter enthalten.

Produktbilder



