

210 kVA Notstromaggregat als Netzersatzanlage mit MTU Motor MA8R530Z30 189 KW

Ausführung

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

Technische Daten Motor

Motorhersteller:	MTU	Motortyp:	MA 8 R 530 AZ 30
Motor Nr.:	591 111 / 306 330	Motorleistung:	285 PS
Kühlung:	Wassergekühlt	Anlassung:	Elektrisch 24 V DC
Drehzahl:	1000 U/min	Kraftstoff:	Heizöl EN 590

Technische Daten Generator:

Generatorhersteller:	Anton Piller	Generatortyp:	NKTB 6-952
Gen. Nr.:	10 45 997	Generatorleistung:	210 kVA
Spannung:	400 / 231 Volt	Leistungsfaktor:	cos. - phi 0,9
Drehzahl:	1000 U/min		

Schaltanlage

Ausführung:	Automatischer Start	Funktionen:	Notstrombetrieb
Schalter:	Generatorschalter 3 polig	Lieferung:	Wird lose mitgeliefert
Breite ca. mm:	2.200	Tiefe ca. mm:	600
Höhe ca. mm:	2.200		

Tank

Tankausführung:	Externer Tank, Wandtank		
Breite ca. mm:		Höhe ca. mm:	
Tiefe ca. mm:		Inhalt / Liter:	400

Abmessungen des Aggregats:

Länge ca. mm:	4.500	Höhe ca. mm:	2.100
Breite ca. mm:	1.700	Gewicht ca. KG:	5.500

Nutzung

Zustand:	Gut erhalten	Baujahr:	1971
Lieferzeit:	sofort Verl	Preis netto in €:	auf Anfrage:
Betriebsstunden:	750		
Standort:	Verl - Deutschland		
Lagernummer:	847	Reserviert:	nein / no

Lieferumfang

inkl. Wasser-Wasser-Wärmetauscher

Produktbilder



