

Notstromaggregat 160 kVA mit Deutz Motor F 10 L 413 F ID 524

Ausführung

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

Technische Daten Motor

Motorhersteller:	Deutz	Motortyp:	F 10 L 413 F
Motor Nr.:	910 77 62	Motorleistung:	147 KW
Kühlung:	Luftgekühlt	Anlassung:	Elektrisch 24 V DC
Drehzahl:	1500 U/min	Kraftstoff:	Heizöl EN 590

Technische Daten Generator:

Generatorhersteller:	Leroy Somer	Generatortyp:	LSA 46 L6S
Gen. Nr.:		Generatorleistung:	160 kVA
Spannung:	400 / 231 Volt	Leistungsfaktor:	cos. - phi 0,8
Drehzahl:	1500 U/min		

Schaltanlage

Ausführung:	Automatischer Start	Funktionen:	Notstrombetrieb
Schalter:	Generatorschalter 3 polig	Lieferung:	Wird lose mitgeliefert
Breite ca. mm:	1.200	Tiefe ca. mm:	650
Höhe ca. mm:	2.200		

Abmessungen des Aggregats:

Länge ca. mm:	2.600	Höhe ca. mm:	1.470
Breite ca. mm:	1.300	Gewicht ca. KG:	3.200

Nutzung

Zustand:	Neuwertig	Baujahr:	verkauft
Lieferzeit:	sofort Verl / Kaunitz	Preis netto in €:	auf Anfrage:
Betriebsstunden:	142		
Standort:	Verl - Deutschland		
Lagernummer:	10 - 524	Reserviert:	

Lieferumfang

Komplette, neuwertige vollautomatische Netzersatzanlage aus dem ehemaligen Bestand der deutschen Telekom. Baujahr 1994

Die gesamte Notstromanlage wurde regelmäßig gewartet.

Umfangreiche Dokumentation ist vorhanden.

Hersteller der Netzersatzanlage ist die Firma Klebs + Hartmann.

Die erste Inbetriebnahme erfolgte 1994

Produktbilder





