

Notstromanlage NEA 100 kVA in schallgedämmter Ausführung mit Deutz Motor BF 6 M 1013 EC

Ausführung

Aggregattyp:	transportabel	Ausführung	Schallgedämmt
---------------------	---------------	-------------------	---------------

Technische Daten Motor

Motorhersteller:	Deutz	Motortyp:	BF 4 M 1013 EC
Motor Nr.:		Motorleistung:	102 KW
Kühlung:	Wassergekühlt	Anlassung:	Elektrisch 12 V DC
Drehzahl:	1500 U/min	Kraftstoff:	Heizöl EN 590

Technische Daten Generator:

Generatorhersteller:	FKI Marelli	Generatortyp:	MJB 225 MA 4
Gen. Nr.:	MB18329	Generatorleistung:	100 kVA
Spannung:	400 / 231 Volt	Leistungsfaktor:	cos. - phi 0,8
Drehzahl:	1500 U/min		

Schaltanlage

Ausführung:	Manueller Start	Funktionen:	Handstart
Schalter:	Generatorschalter 3 polig	Lieferung:	Aufgebaut
Breite ca. mm:		Tiefe ca. mm:	
Höhe ca. mm:			

Tank

Tankausführung:	Grundrahmentank		
Breite ca. mm:		Höhe ca. mm:	
Tiefe ca. mm:		Inhalt / Liter:	170

Abmessungen des Aggregats:

Länge ca. mm:	2.600	Höhe ca. mm:	1.500
Breite ca. mm:	1.050	Gewicht ca. KG:	1.510

Nutzung

Zustand:	Vorfühmaschine	Baujahr:	verkauft
Lieferzeit:	sofort Verl	Preis netto in €:	auf Anfrage:
Betriebsstunden:	3		
Standort:	Verl - Deutschland		
Lagernummer:	1042	Reserviert:	nein / no

Lieferumfang

Besonderheiten:

ComAp MRS 10 Steuerung mit Fernstart Möglichkeit

Kühlwasservorheizung 230 Volt am Motor montiert.

Batterieladegerät 230 -> 12 Volt eingebaut

Lastabgang, Generatorschalter 3 Polig, 150 Ampere

Produktbilder



