

Notstromgenerator als Notstromversorgung mit Volvo Motor nach VDE 0100 T 718 165 kVA

Ausführung

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

Technische Daten Motor

Motorhersteller:	Volvo	Motortyp:	TAD 731 GE
Motor Nr.:	5310832985	Motorleistung:	153 kW
Kühlung:	Wassergekühlt	Anlassung:	Elektrisch 24 V DC
Drehzahl:	1500 U/min	Kraftstoff:	Heizöl EN 590

Technische Daten Generator:

Generatorhersteller:	FKI Marelli	Generatortyp:	MJB 250 MB 4
Gen. Nr.:	MW23174	Generatorleistung:	165 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:	800	Tiefe ca. mm:	600
Höhe ca. mm:	2.100		

Tank

Tankausführung:	Externer Tank, Wandtank mit Auffangwanne		
Breite ca. mm:	1.260	Höhe ca. mm:	1.100
Tiefe ca. mm:	800	Inhalt / Liter:	200

Abmessungen des Aggregats:

Länge ca. mm:	2.300	Höhe ca. mm:	1.500
Breite ca. mm:	1.100	Gewicht ca. KG:	1.650

Nutzung

Zustand:	Gut erhalten	Baujahr:	2009
Lieferzeit:	sofort Verl	Preis netto in €:	auf Anfrage
Betriebsstunden:	124		
Standort:	Verl - Deutschland		
Lagernummer:	966	Reserviert:	ja / yes

Lieferumfang

Notstromgenerator als Notstromversorgung mit einem Originalem VOLVO 6 Zylinder Industriedieselmotor mit elektronischer Drehzahlregelung

Kraftstoffverbrauch gemäß Datenblatt:

18 Liter bei 50 % Last
26 Liter bei 75 % Last
34 Liter bei 100 % Last

Im losen Lieferumfang ist enthalten:

Tankanlage mit einem Nenninhalt von 200 Litern zur Wandmontage mit Auffangwanne

Kuhse Notstromschaltanlage incl. Übergabesynchronisation (unterbrechungsfreier Lastprobetrieb) mit Kuhse Steuerung und 3 poligem Generatorschalter mit Motorantrieb und Ansteuerung eines externen Netzschalter. Ferner ist ein zusätzlicher Abgang für einen Lastbank enthalten.

Der Notstromgenerator als Notstromversorgung ist betriebsbereit, sofort ab Lager Verl verfügbar.

Neupreis 2009 = 45.000 Euro netto im vorstehend genanntem Lieferumfang

Produktbilder





