

Verkauft! Mobile Netzersatzanlage 100 kVA mit Volvo Motor TAD 551 GE Stage 3A für Trafofreischaltung

Ausführung

Aggregattyp:	fahrbar	Ausführung	Schallgedämmt
---------------------	---------	-------------------	---------------

Technische Daten Motor

Motorhersteller:	Volvo	Motortyp:	TAD 551 GE
Motor Nr.:	5312666827	Motorleistung:	100 KW
Kühlung:	Wassergekühlt	Anlassung:	Elektrisch 24 V DC
Drehzahl:	1500 U/min	Kraftstoff:	Heizöl EN 590

Technische Daten Generator:

Generatorhersteller:	Leroy Somer	Generatortyp:	TAL 044D M 6S/4
Gen. Nr.:	38270400002	Generatorleistung:	100 kVA
Spannung:	400 / 231 Volt	Leistungsfaktor:	cos. - phi 0,8
Drehzahl:	1500 U/min		

Schaltanlage

Ausführung:	Automatischer Start	Funktionen:	Parallelbetrieb
Schalter:	Generatorschalter 4 polig	Lieferung:	Eingebaut
Breite ca. mm:		Tiefe ca. mm:	
Höhe ca. mm:			

Tank

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

Abmessungen des Aggregats:

Länge ca. mm:		Höhe ca. mm:	
Breite ca. mm:		Gewicht ca. KG:	3500

Nutzung

Zustand:	Vorfühmaschine	Baujahr:	verkauft
Lieferzeit:	sofort Verl	Preis netto in %:	auf Anfrage:
Betriebsstunden:	2		
Standort:	Verl - Deutschland		
Lagernummer:		Reserviert:	nein / no

Lieferumfang

WA Modell WA V 100 S mit Synchropanel

Netzersatzanlage mit tragbarer Koffer- Rücksynchronisierereinheit zur Trafowartung und Stationsfreischaltung.

Aufgebaut auf SDAH Anhänger it Heckstaubox, schwarzes Kennzeichen.

Steckdosen, Power Lock oder MC Stecker können auf Kundenwunsch konfiguriert werden.

Produktbilder



