

Fahrbares Spitzenlastaggregat mit Mercedes Motor OM 404 A

Ausführung

Aggregattyp: fahrbar **Ausführung:** **Schallgedämmt**

Technische Daten Motor

Motorhersteller:	Mercedes	Motorotyp:	OM 404 A
Motor Nr.:	404.901-400-005636	Motorleistung:	275 KW
Kühlung:	Wassergekühlt	Anlassung:	Elektrisch 24 V DC
Drehzahl:	1500 U/min	Kraftstoff:	Heizöl EN 590

Technische Daten Generator:

Generatorhersteller:	Siemens	Generatortyp:	1 FC 5 356
Gen. Nr.:	291 267	Generatorleistung:	320 kVA
Spannung:	400 / 231 Volt	Leistungsfaktor:	cos. - phi 0,8
Drehzahl:	1500 U/min		

Schaltanlage

Ausführung:	Automatischer Start	Funktionen:	Spitzenlastbetrieb
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:	600

Abmessungen des Aggregats:

Länge ca. mm:	7.550	Höhe ca. mm:	3.450
Breite ca. mm:	2.350	Gewicht ca. KG:	

Nutzung

Zustand:	Gut erhalten	Baujahr:	verkauft
Lieferzeit:	sofort Verl	Preis netto in €:	auf Anfrage:
Betriebsstunden:	4.638		
Standort:	Verl - Deutschland		
Lagernummer:	848	Reserviert:	nein / no

Lieferumfang

mobiler Stromerzeuger mit Mercedes Motor OM 404 A (12 Zylinder) BJ 1981
inkl. eingebaute Notstromautomatik für Spitzenlastbetrieb
mit eingebautem Generatorschalter 3-polig. (Ansteuerung eines externen Netzschalters)

Produktbilder



