Energietechnik für das 3. Jahrtausend



Notstromaggregate » Stromerzeuger » 24 Std. Service

30 kVA Polyma Stromerzeuger fahrbar mit VW Motor

Aggregattyp:	fahrbar	Ausf�hrung	Wettergeschützt
Technische Daten Motor			
Motorhersteller:	VW	Motortyp:	126 A
Motor Nr.:	126-073711	Motorleistung:	37,5 PS
K�hlung։	Luftgekühlt	Anlassung:	Elektrisch 12 V DC
Drehzahl:	3000 U/min	Kraftstoff:	Benzin
Technische Daten Generator:			
Generatorhersteller:	AEG	Generatortyp:	SJDG 212 SP
Gen. Nr.:	9145840	Generatorleistung:	30 kVA
Spannung:	400 / 231 Volt	Leistungsfaktor:	cos phi 0,8
Drehzahl:	3000 U/min		
Schaltanlage			
Ausf�hrung:	Manueller Start	Funktionen:	Handstart
Schalter:	Generatorschalter 3 polig	Lieferung:	Aufgebaut
Breite ca. mm:	650	Tiefe ca. mm:	200
H�he ca. mm:	400		
Tank			
Tankausf�hrung:			
Breite ca. mm:		H�he ca. mm:	
Tiefe ca. mm:		Inhalt / Liter:	
Abmessungen des Aggregats:			
L�nge ca. mm։	3.200	H�he ca. mm:	1.700
Breite ca. mm:	1.650	Gewicht ca. KG:	1.000
Nutzung			
Zustand:	Gebraucht	Baujahr:	verkauft
Lieferzeit:	sofort Verl	Preis netto in �:	auf Anfrage:
Betriebsstunden:	2067		
Standort:	Verl - Deutschland		
Lagernummer:	656	Reserviert:	nein / no

Lieferumfang Tankinhalt ca. 40 Liter

Steckdosen am Aggregat: 1 x 32A CEE 400V 1 x 16A CEE 400V 4 x SCHUKO 230V

Es sind keine Papiere mehr vorhanden. Für die Straßenzulassung wäre demnach eine

Die Klappen müssen im laufenden Betrieb zwecks Kühlung geöffnet sein. (luftgekühlter Motor)

Der Schalldämmwert, gemseen in 7m liegt bei ca. 65 dB(A)

Produktbilder





Energietechnik für das 3. Jahrtausend



Notstromaggregate » Stromerzeuger » 24 Std. Service









