

Notstromaggregate » Stromerzeuger » 24 Std. Service

Notfallgenerator 11 kVA als Netzersatzanlage mit Hatz Dieselmotor 2L31C

Aggregattyp:	stationär	Ausfiն½hrung	Kufenrahmen
Technische Daten Motor			
Motorhersteller:	Hatz	Motortyp:	2 L 31 C
Motor Nr.:	681188001843	Motorleistung:	13,5 KW
Kï¿⅓hlung։	Luftgekühlt	Anlassung:	Elektrisch 24 V DC
Drehzahl:	1500 U/min	Kraftstoff:	Heizöl EN 590
Technische Daten Generator:			
Generatorhersteller:	Siemens	Generatortyp:	1 FH 3166-4CA46
Gen. Nr.:	8L63 6113 01003	Generatorleistung:	11 kVA
Spannung:	400 / 231 Volt	Leistungsfaktor:	cos phi 0,8
Drehzahl:	1500 U/min		
Schaltanlage			
Ausf�hrung։	Automatischer Start	Funktionen:	Notstrombetrieb
Schalter:	Generatorschalter 3 polig	Lieferung:	
Breite ca. mm:	800	Tiefe ca. mm:	400
H�he ca. mm:	1.800		
Tank			
Tankausfïչ½hrung:	Externer Tank, Standtank mit		
	Auffangwanne		
Breite ca. mm:	1.600	H�he ca. mm:	1.500
Tiefe ca. mm:	400	Inhalt / Liter:	500
Abmessungen des Aggregats:			
Lï¿⅓nge ca. mm:	1.350	H�he ca. mm:	400
Breite ca. mm:	730	Gewicht ca. KG:	600
Nutzung			
Zustand:	Gut erhalten	Baujahr:	1988
Lieferzeit:	sofort Verl	Preis netto in �:	auf Anfrage:
Betriebsstunden:	267		
Standort:	Verl - Deutschland		
Lagernummer:	795	Reserviert:	ja / yes

Lieferumfang

Sehr gut erhaltene vollautomatische Netzersatzanlage aus dem Bestand der Deutschen Telekom. Mit luftgekühlten, gekapselten Hatz Supra Silent 2 Zylinder Motoren. Die gesamte Notstromanlage wurde regelmäßig gewartet. Hersteller der Netzersatzanlage ist die Firma Bosch. Die erste Inbetriebnahme erfolgte 1989.

Im losen Lieferumfang ist endhalten:

- $1 \; St. \; Abgasverrohrung \; einschl. \; einem \; zusätzlichen \; Hochleistungsschalldämpfer \; Länge \; 1.700 \; mm \; Durchmesser \; 300 \; mm \; Matter \;$
- 1 St. Batteriegestell Abmessungen L = 600mm x B =580 mm H = 500 mm
- 1 St. Notstromschaltanlage für den vollautomatischen Netzersatzbetrieb mit Batterieladegerät Jalousiesteuerung
- 1 St. Tankanlage als Standtank mit einem Inhalt von 500 Liter mit zusätzlicher Stützpumpe 24 Volt und Auffangwanne, Grenzwertgeber, optischer Inhaltsanzeige, sowie einer Handflügelzellenpumpe für die externe Betankung z. B. aus einem Kanister.
- 1 St. Zuluftkulissenschalldämpfer mit elektrischer Jalousie
- 1 St. Abluftkulissenschalldämpfer mit zusätzlichem Ventilator und elektrischer Jalousieklappe

Der heutige Neupreis liegt bei ca. € 30.000,-

Produktbilder





Energietechnik für das 3. Jahrtausend



Notstromaggregate » Stromerzeuger » 24 Std. Service













Energietechnik für das 3. Jahrtausend



Notstromaggregate » Stromerzeuger » 24 Std. Service