

Gas BHKW Anlage 3 x vorhanden mit Iveco 8281 Motoren

Ausführung

Aggregattyp:	stationär	Ausführung	Schallgedämmt
---------------------	-----------	-------------------	---------------

Technische Daten Motor

Motorhersteller:	Iveco	Motortyp:	8281.42*
Motor Nr.:	001-11 4406	Motorleistung:	230 KW
Kühlung:	Wassergekühlt	Anlassung:	Elektrisch 24 V DC
Drehzahl:	1500 U/min	Kraftstoff:	Erdgas

Technische Daten Generator:

Generatorhersteller:	Stamford	Generatortyp:	HC 43 4E2
Gen. Nr.:	0029218/02	Generatorleistung:	270 kVA
Spannung:	400 / 231 Volt	Leistungsfaktor:	cos. - phi 0,8
Drehzahl:	1500 U/min		

Schaltanlage

Ausführung:	Automatischer Start	Funktionen:	Parallelbetrieb
Schalter:	Generatorschalter 3 polig	Lieferung:	Wird lose mitgeliefert
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:	4.750	Höhe ca. mm:	2.250
Breite ca. mm:	1.610	Gewicht ca. KG:	5.500

Nutzung

Zustand:	Bastlergerät	Baujahr:	verkauft
Lieferzeit:	sofort Verl	Preis netto in €:	auf Anfrage:
Betriebsstunden:			
Standort:	Verl - Deutschland	Reserviert:	
Lagernummer:	641		

Lieferumfang

Insgesamt stehen 3 Anlagen (BJ 1994) zur Verfügung Gesamtleistung 810 kVA BHKW Leistung max. 600 KW alle Anlagen zusammen. Diese können auch einzeln gekauft werden. Jedes Modul verfügt über Abgas und Kühlwasserwärmetauscher, diese sind in der modular aufgebauten Schalldämmhaube eingebaut. Schaltschrank für Netzparallelbetrieb wird lose mitgeliefert.

Jedes Modul muss vor einer erneuten Inbetriebnahme überholt werden.

Schaltpläne sind vorhanden.

Vorheriger Betreiber waren Stadtwerke.

Produktbilder





