

BHKW 450 kVA mit MAN Motor D 2842 LE Mothermik

Ausführung

Aggregattyp:	transportabel	Ausführung	Container
---------------------	----------------------	-------------------	------------------

Technische Daten Motor

Motorhersteller:	MAN	Motortyp:	D 28 42 LE 21
Motor Nr.:	49375350884101	Motorleistung:	380 KW
Kühlung:	wassergekühlt	Anlassung:	elektrisch 24 V DC
Drehzahl:	1500	Kraftstoff:	

Technische Daten Generator:

Generatorhersteller:	A van Kaick	Generatortyp:	DKBN 80/450-4
Gen. Nr.:	5312508A002	Generatorleistung:	450 kVA / 360 KW
Spannung:	230 / 400 Volt	Leistungsfaktor:	cos. - phi 0,8
Drehzahl:	1500		

Schaltanlage

Ausführung:		Funktionen:	
Schalter:		Lieferung:	
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:	

Nutzung

Zustand:	gut erhalten	Baujahr:	1997
Lieferzeit:	sofort - Kaunitz	Preis netto in €:	auf Anfrage:
Betriebsstunden:	15.354		
Standort:			
Lagernummer:		Reserviert:	

Lieferumfang

Das BHKW - Aggregat besteht aus: MAN Industriedieselmotor mit HD Paket und wassergekühlten Abgassammelrohren für Generatorantrieb mit elektrischem Bosch-Drehzahlregler, Generator IP 23, bürstenlose Ausführung, elektronisch geregelt, Grundrahmen zur Aufnahme der Motor- Generatorereinheit, elastische Lagerung, die Kühlung des Aggregates erfolgt über eine Wärmetauschergruppe bestehend aus Abgaswärmetauscher und Kühlwasserwärmetauscher.

Das Aggregat wurde von Mothermik gebaut. Neupreis 285.000 DM (145.718 €)

Produktbilder



