

Diesel Drehstromaggregat 450 kVA im Container mit IVECO Motor und Leroy Somer Generator

Ausführung

Aggregattyp:	stationär	Ausführung	Container
---------------------	-----------	-------------------	-----------

Technische Daten Motor

Motorhersteller:	Iveco	Motortyp:	8281 SRI 26
Motor Nr.:	112074	Motorleistung:	348 KW
Kühlung:	Wassergekühlt	Anlassung:	Elektrisch 24 V DC
Drehzahl:	1500 U/min	Kraftstoff:	Heizöl EN 590

Technische Daten Generator:

Generatorhersteller:	Leroy Somer	Generatortyp:	LSA 475 L9
Gen. Nr.:	21648/01	Generatorleistung:	450 kVA
Spannung:	400 / 231 Volt	Leistungsfaktor:	cos. - phi 0,8
Drehzahl:	1500 U/min		

Schaltanlage

Ausführung:	Automatischer Start	Funktionen:	Notstrombetrieb
Schalter:	kein Schalter	Lieferung:	Aufgebaut
Breite ca. mm:		Tiefe ca. mm:	
Höhe ca. mm:			

Tank

Tankausführung:	Interner Tank, Standtank mit Auffangwanne	Höhe ca. mm:	
Breite ca. mm:		Inhalt / Liter:	1000
Tiefe ca. mm:			

Abmessungen des Aggregats:

Länge ca. mm:	6.048	Höhe ca. mm:	2.591
Breite ca. mm:	2.438	Gewicht ca. KG:	8.500

Nutzung

Zustand:	Gut erhalten	Baujahr:	verkauft
Lieferzeit:	sofort Verl	Preis netto in €:	auf Anfrage:
Betriebsstunden:	1258		
Standort:	Verl - Deutschland		
Lagernummer:		Reserviert:	nein / no

Lieferumfang

Baujahr 2003

Produktbilder



