

75 kVA schallgedämmtes Stromaggregat mit IVECO Motor N45SM2A

Ausführung

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

Technische Daten Motor

Motorhersteller:	Iveco	Motortyp:	F 45 SM 2 S
Motor Nr.:	1092390	Motorleistung:	66 KW
Kühlung:	Wassergekühlt	Anlassung:	Elektrisch 12 V DC
Drehzahl:	1500 U/min	Kraftstoff:	Heizöl EN 590

Technische Daten Generator:

Generatorhersteller:	Mecc Alte	Generatortyp:	ECO 32-3/4
Gen. Nr.:	0001662357	Generatorleistung:	75 kVA
Spannung:	400 / 231 Volt	Leistungsfaktor:	cos. - phi 0,8
Drehzahl:	1500 U/min		

Schaltanlage

Ausführung:	Automatischer Start	Funktionen:	Notstrombetrieb
Schalter:	Netz/Generatorschalter 4 polig	Lieferung:	Wird lose mitgeliefert
Breite ca. mm:	600	Tiefe ca. mm:	300
Höhe ca. mm:	1000		

Tank

Tankausführung:	Grundrahmentank mit Auffangwanne		
Breite ca. mm:		Höhe ca. mm:	
Tiefe ca. mm:		Inhalt / Liter:	288

Abmessungen des Aggregats:

Länge ca. mm:	2.750	Höhe ca. mm:	1.760
Breite ca. mm:	1.100	Gewicht ca. KG:	1.590

Nutzung

Zustand:	Vorfühmaschine	Baujahr:	verkauft
Lieferzeit:	sofort Verl	Preis netto in €:	auf Anfrage:
Betriebsstunden:	1		
Standort:	Verl - Deutschland		
Lagernummer:	818	Reserviert:	nein / no

Lieferumfang

Spezifikation Vorführegagat: WA – I 75 „S“ BJ 2013

Alle unsere Stromerzeuger mit IVECO Motoren erfüllen die in Deutschland ab dem 01. 01. 2011 geltende TIER 3 (2002/88/CE und 2004/26/CE) durch die in Anspruch genommene Flexibilitätsregelung.

Eingebaut in einer pulverbeschichteten Schalldämmhaube LWA 96, Beschläge aus Edelstahl mit Ölauffangwanne zur Aufnahme aller Flüssigkeiten. Zentrale Lastöse. Schallpegel gemessen in 7 Metern 64 db(A)

Tankinhalt (Kunststoff) Liter 288 / Laufzeit mit einer Tankfüllung (bei wechselnder Last) Stunden 23

Eingebaute Kühlwasservorheizung 230 Volt und Batterieladegerät 12 Volt.

Schaltanlage CEA 7, Automatischer Start mit Netz- & Generatorschaltung 4 polig

Produktbilder



