



Bestellformular - Fax an: 02132 6859272
Firma/Stempel:

Kontakt:

Telefon/Fax/E-Mail:

Ausführung:

Aggregatetyp:	Transportabel	Typ:	Schallgedämmt	
----------------------	---------------	-------------	---------------	--

Technische Daten Motor:

Motorhersteller:	Iveco	Motortyp:	NEF 45 SM1A	
Motor Nr.:	537400	Motorleistung:	53,5 KW	
Kühlung:	Wassergekühlt	Anlassung:	E-Start 12V DC	
Drehzahl:	1500 Umdr./Min.	Kraftstoff:	Diesel	
Verbrauch:		Tankgröße:	175 L	

Technische Daten Generator:

Generatorhersteller:	Leroy Somer	Generatortyp:	LSA 44-OLS	
Gen. Nr.:	39681/01	Generatorleistung:	60 kVA – 48 KW	
Spannung:	230 / 400 V	Leistungsfaktor:	0.8	
Drehzahl:	1500 Umdr./Min.			

Schaltanlage:

Ausführung:	Manueller Start	Funktionen:	Handstart	
Schalter:	Gen.-Schalter 3P	Lieferung:	Eingebaut	
Breite ca. mm:		Tiefe ca. mm:		
Height ca. mm:				

Abmessungen:

Länge ca. mm:	2750	Höhe ca. mm:	1550	
Breite ca. mm:	1100	Gewicht ca. kg:	1600	

Allgemeines:

Zustand:	Vorfühmaschine	Baujahr:	2008	
Lieferzeit:	Sofort	Preis netto in €:	auf Anfrage	ab Werk
Betriebsstunden:	1392			
Standort:	Meerbusch			
Lagernummer:				

Verkaufs- und Lieferbedingungen:

Es gelten die „Lieferbedingungen für Erzeugnisse und Leistungen der Elektroindustrie“

siehe www.pwe-energietechnik.de/downloads

Die Preise gelten ab Lager Meerbusch, inkl. Verpackung zzgl. MwSt.



Bestellformular - Fax an: 02132 6859272
Firma/Stempel:

Kontakt:

Telefon/Fax/E-Mail:

Lieferumfang:

Stromerzeuger mit größerem Generator, IVECO- Industriedieselmotor (Entspricht der Norm 97/68/EC Stage II) für Generatorantrieb, Generator, IP 23, bürstenlos, elektronischer Regler, Grundrahmen, elastische Lagerung, die Kühlung des Aggregates erfolgt über einen vorgebauten Wabenkühler. Der Lüfter wird direkt über den Dieselmotor angetrieben.

Schlüsselstart Schaltanlage mit Überwachung des Dieselmotors mit Abschaltung im Fehlerfall. 3 poliger Generatorschalter 120 Ampere.

Schallgedämpft ca. 65 dB(A) in 7 Metern komplett betriebsbereit in einem wetterfesten Umbaugehäuse montiert, zentrale 1-Punkt-Aufhängung.

Kraftstofftank: ca. 175 l
ausreichend für min. 13 Stunden Vollastbetrieb, 26 Stunden bei 50 % Last).

Das Aggregat ist als Mietaggregat im Einsatz.

Verkaufs- und Lieferbedingungen:

Es gelten die „Lieferbedingungen für Erzeugnisse und Leistungen der Elektroindustrie“

siehe www.pwe-energietechnik.de/downloads

Die Preise gelten ab Lager Meerbusch, inkl. Verpackung zzgl. MwSt.