

Notstromgenerator 100 kVA mit Iveco Motor aus einem Rechenzentrum RZ

Ausführung

Aggregattyp: stationär **Ausführung:** Container 10 Ft.

Technische Daten Motor

Motorhersteller:	Iveco	Motortyp:	8061 Si. 07.05
Motor Nr.:	529064	Motorleistung:	88 KW DIN (A)
Kühlung:	Wassergekühlt	Anlassung:	Elektrisch 24 V DC
Drehzahl:	1500 U/min	Kraftstoff:	Heizöl EN 590

Technische Daten Generator:

Generatorhersteller:	Mecc Alte	Generatortyp:	ECN 34 -LA 4
Gen. Nr.:	15782265	Generatorleistung:	100 kVA
Spannung:	400 / 231 Volt	Leistungsfaktor:	cos. - phi 0,8
Drehzahl:	1500 U/min		

Schaltanlage

Ausführung:	Automatischer Start	Funktionen:	Notstrombetrieb
Schalter:	Generatorschalter 3 polig	Lieferung:	Eingebaut
Breite ca. mm:		Tiefe ca. mm:	
Höhe ca. mm:			

Tank

Tankausführung:	Eingebauter Tank, Standtank, doppelwandig		
Breite ca. mm:		Höhe ca. mm:	
Tiefe ca. mm:		Inhalt / Liter:	800

Abmessungen des Aggregats:

Länge ca. mm:		Höhe ca. mm:	
Breite ca. mm:		Gewicht ca. KG:	

Nutzung

Zustand:	Gut erhalten	Baujahr:	verkauft
Lieferzeit:	sofort Verl	Preis netto in €:	auf Anfrage
Betriebsstunden:	95		
Standort:	Verl - Deutschland		
Lagernummer:	960	Reserviert:	nein / no

Lieferumfang

Notstromgenerator mit IVECO 6 Zylinder Industriedieselmotor mit Elektronischer Drehzahlregelung als eingebaut in einem 10 ft. Stahlcontainer, superschallgedämmt mit ca. 66 db"A" in 7 Metern gemessen bei einer Rundummessung in 7 Metern an 7 Messpunkten nach den zurzeit geltenden Vorschriften. Die Zu- und Ablufttechnik ist in dem Container mit Sabotageschutz fest installiert. Die Jalousien werden über Elektromotoren geöffnet.

Weitere zusätzliche Ausstattungsmerkmale: Tankinhalt 800 Liter, ausreichend für 60 Stunden Betrieb bei wechselnder Last. Kraftstoffverbrauch bei 50 % Last 11 Liter / Stunde, Ölauffangwanne im gesamten Container mit ölfester Farbe beschichtet. Notstromschaltanlage incl. Übergabesynchronisation (unterbrechungsfreier Lastprobetrieb) mit Woodward Easygen 3200 Steuerung, mit 3 poligem Generatorschalter und Ansteuerung eine externen Netzschalter.

Der Notstromgenerator als Notstromversorgung ist betriebsbereit, sofort ab Lager Verl verfügbar (BJ 2000)

Produktbilder



