

**500 kVA Stromerzeuger mit Deutz Motor BF 8 M 1015 CP**

**Ausführung**

|                     |           |                   |                    |
|---------------------|-----------|-------------------|--------------------|
| <b>Aggregattyp:</b> | stationär | <b>Ausführung</b> | <b>Kufenrahmen</b> |
|---------------------|-----------|-------------------|--------------------|

**Technische Daten Motor**

|                         |               |                       |                 |
|-------------------------|---------------|-----------------------|-----------------|
| <b>Motorhersteller:</b> | DEUTZ         | <b>Motortyp:</b>      | BF 8 M 1015 CP  |
| <b>Motor Nr.:</b>       |               | <b>Motorleistung:</b> | 448 KW          |
| <b>Kühlung:</b>         | wassergekühlt | <b>Anlassung:</b>     | elektrisch 24 V |
| <b>Drehzahl:</b>        | 1500 U/min    | <b>Kraftstoff:</b>    | Diesel          |

**Technische Daten Generator:**

|                             |                |                           |                  |
|-----------------------------|----------------|---------------------------|------------------|
| <b>Generatorhersteller:</b> | Mecc Alte      | <b>Generatortyp:</b>      | ECO 40 - 3 S/4   |
| <b>Gen. Nr.:</b>            |                | <b>Generatorleistung:</b> | 500 kVA - 400 KW |
| <b>Spannung:</b>            | 400 / 231 Volt | <b>Leistungsfaktor:</b>   | cos. - phi 0,8   |
| <b>Drehzahl:</b>            | 1500 U/min     |                           |                  |

**Schaltanlage**

|                       |                           |                      |           |
|-----------------------|---------------------------|----------------------|-----------|
| <b>Ausführung:</b>    | Manueller Start           | <b>Funktionen:</b>   | Handstart |
| <b>Schalter:</b>      | Generatorschalter 3 polig | <b>Lieferung:</b>    | Aufgebaut |
| <b>Breite ca. mm:</b> |                           | <b>Tiefe ca. mm:</b> |           |
| <b>Höhe ca. mm:</b>   |                           |                      |           |

**Tank**

|                        |  |                        |  |
|------------------------|--|------------------------|--|
| <b>Tankausführung:</b> |  | <b>Höhe ca. mm:</b>    |  |
| <b>Breite ca. mm:</b>  |  | <b>Inhalt / Liter:</b> |  |
| <b>Tiefe ca. mm:</b>   |  |                        |  |

**Abmessungen des Aggregats:**

|                       |       |                        |       |
|-----------------------|-------|------------------------|-------|
| <b>Länge ca. mm:</b>  | 3.000 | <b>Höhe ca. mm:</b>    | 2.480 |
| <b>Breite ca. mm:</b> | 1.300 | <b>Gewicht ca. KG:</b> | 3.920 |

**Nutzung**

|                         |                    |                          |              |
|-------------------------|--------------------|--------------------------|--------------|
| <b>Zustand:</b>         | Vorführraggregat   | <b>Baujahr:</b>          | 2011         |
| <b>Lieferzeit:</b>      | 3 Wochen- Verl     | <b>Preis netto in %:</b> | auf Anfrage: |
| <b>Betriebsstunden:</b> | 2                  |                          |              |
| <b>Standort:</b>        | Verl - Deutschland | <b>Reserviert:</b>       | ja / yes     |
| <b>Lagernummer:</b>     | 265                |                          |              |

**Lieferumfang**

Deutz Industriedieselmotor für Generatorantrieb mit elektronischem EMR Drehzahlregler, Synchron Generator Schutzart IP 23, bürstenlose Ausführung, elektronisch geregelt, Grundrahmen zur Aufnahme der Motor- Generatoreinheit, elastische Lagerung, Kühler vorgebaut, Lüfterantrieb über dem Dieselmotor.

Die Starterbatterien mit Kabel & Gestell sind auf dem Grundrahmen montiert.

Der Tagestank ist ausreichend für 8 Stunden Vollastbetrieb.

Schaltanlage mit Schlüsselstartschalter und Fernstartmöglichkeit über einen Schließerkontakt, aufgebaut. Dokumentation auf CD Rom

**Produktbilder**





