

## STROMERZEUGER SED 10000WDE-AVR



mit LOMBARDINI 25LD 425 Motor

Auslaufartikel: Nachfolgeartikel 53236 !!

Artikelnummer: **53227**

EAN Code: **9004853532276**

### TECHNISCHE FAKTEN

- Original Lombardini Viertakt-Dieselmotor luftgekühlt
- Synchrongenerator mit AVR-Regelung - ideal für empfindliche Verbraucher
- Thermischer Schutzschalter mit Abschaltung bei Überlast bzw. thermisch-magnetischer Schutzschalter mit Abschaltung bei Überlast und Kurzschluss

### PRODUKT HIGHLIGHTS

#### **BASIC - Diesel - offene Bauweise - luftgekühlt - 400/230 Volt**

Stromerzeuger der Serie SED - der Einstieg in die Dieselklasse. Die robusten Rahmengeräte sind ein treuer Begleiter für den Antrieb von Elektrowerkzeugen und liefern im Fall der Fälle ausreichend Strom für die Beleuchtung, eine Wasserpumpe, ein Heizgerät oder dienen als Notversorgung für ihr Eigenheim.

#### **SED 10000WDE-AVR**

Moderne, teilverkleidete Hochleistungsmodelle zur stationären Notstromversorgung. Dank AVR-Regelung auch optimal für empfindliche Verbraucher geeignet.

#### **Ausstattung**

- Anschlüsse: 1x 230 Volt Schuko 16A, 1x 400 Volt CEE 32A-5p
- Elektrostart

## STROMERZEUGER SED 10000WDE-AVR

- Batteriestart
- Not Stopp Abschaltung
- Abschaltung bei Überlastung
- Kurzschluss ThM-SS Abschaltung
- Synchrongenerator
- AVR-Regelung
- Schutzart: IP 23
- Voltmeter
- Hertzmeter
- Stundenzähler
- Kraftstoffalarm
- Öldrucklampe
- Magnetostopp

### Sonderausstattung 2-Radsatz

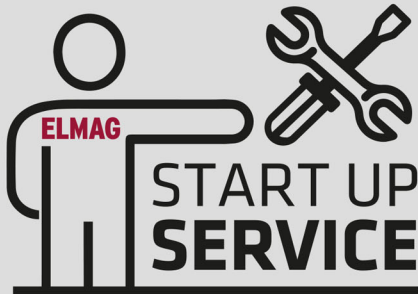
Hilfreiche Transportvorrichtung mit Laufrädern und Stützkonsole. Aufklappbare Schubdügel für kleine Abstellfläche. Lieferbar mit Kunststoff- oder Lufträdern. Alternativ sind ein 4 Radsatz und/oder Hebebügel erhältlich.

TECHNISCHE DATEN	
Spannung - Frequenz	400 / 230/50 V/Hz
Maximalleistung 3~400V	10 kVA
Dauerleistung 3~400V	9.1 kVA
Leistung 3~400V kont.	11 A
Maximalleistung 1~230V	3.8 kVA
Dauerleistung 1~230V	3.4 kVA
Leistung 1~230V kont.	14.4 A
Kraftstoffart	Diesel
Drehzahl	3000 UpM
Kühlung	luftgekühlt
Motorart	Kohler/Lombardini 25LD 425
Motorleistung	13 kW
Hubraum	851 cm <sup>3</sup>
Zylinder	2

## STROMERZEUGER SED 10000WDE-AVR

Tankinhalt	20 l
Verbrauch bei 75% Last	3 l/h
Laufzeit je Tankfüllung bei 75% Last	6.7 h
Abmessungen LxBxH	1000x560x670 mm
Gewicht (ohne Treibstoff)	181 kg
Schalldruckpegel in 7m	85 dB(A)

## STROMERZEUGER SED 10000WDE-AVR



START UP SERVICE - ELMAG - QUALITÄT

## ELMAG® - Start-up Service

Kompetente Ausführung garantiert



### Mit ELMAG®-Qualitätscheck

- Entkonservierung, Entfettung und Entsicherung
- Zusammenbau bis zur Betriebsbereitschaft
- Ölfüllung von Getriebekästen, Ölbadern und Zentralschmierungen
- Prüfung Elektrik, Sicherheitsbauteile und -einrichtungen
- Probelauf auf allen Schalt- und Leistungsstufen
- 30-minütiger Probelauf auf höchster Leistungsstufe
- Prüfung und ggf. Einstellung von Maschinentoleranzen, z.B. Keilriemenspannung und Spindelrundlauf
- Prüfung aller Maschinenfunktionen

### Bei Drehmaschinen, zusätzlich:

- Drehfutter-Neumontage mit Markierung der Minimaltoleranz
- Vermessung der Spindelnase auf Toleranz < 0,01 mm
- Vermessung des Drehfutters
- Einstellung der Reitstock-Parallelität

### MIG/MAG/MMA/WIG Schweißgeräten, Plasma-Schneidanlagen & Induktionsheizgeräten je nach Gerätetyp:

- Zusammenbau der Anlage, Fahrgestell Montage
- Montage von Netzstecker, Gasschlauch, Zwischenschlauchpaket
- Anschlussvorbereitung für Gas bzw. Druckluft
- Steuerleitungsstecker Montage am Schlauchpaket
- Einbau / Freischaltung der Wasserkühlereinheit bei modularen Anlagen
- Befüllung mit Kühlflüssigkeit bei flüssiggekühlten Anlagen
- Kurzer Probelauf bzw. Probeschweißung