



Stromerzeuger SED 7000WDE-AVR von ELMAG

Stromerzeuger SED 7000WDE-AVR

Stromerzeuger der Serie SED â?? der Einstieg in die Dieselklasse. Die robusten RahmengerĤte 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 Modelle mit HATZ Dieselmotor erfüllen bereits die Abgasnorm EU Stage V. Oft verwendete 400/230 Volt-Rahmengeräte mit ausreichend Leistung für Bau und Landwirtschaft. Ideal auch als Notstromversorgung aufgrund AVR-Regelung und erhöhter Schieflastfähigkeit.

Ausstattung

- Anschlļsse: 1x 230 Volt Schuko 16A, 1x 400 Volt CEE 16A-5p
- Handstart
- Elektrostart
- Batteriestart
- Abschaltung bei Ã?berlastung
- Synchrongenerator
- AVR-Regelung
- Schutzart: IP 23
- Ã?Idrucklampe
- Ã?Idruckabschaltung
- Magnetostopp

Sonderausstattung 2-Radsatz

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

Vorteile

- Original Hatz Viertakt-Dieselmotor luftgekühlt
- Synchrongenerator mit AVR-Regelung â?? ideal für empfindliche Verbraucher
- Thermischer Schutzschalter mit Abschaltung bei Ã?berlast bzw. thermisch-magnetischer Schutzschalter mit Abschaltung bei Ã?berlast bzw. thermisch-magnetischer Schutzschalter mit Abschaltung bei Ã?berlast und Kurzschluss
- NEU: Alle E-Start Modelle mit HATZ Dieselmotor inkl. Magneto-Stopp für elektrische Motorabstellung sowie automatischer Abstellung bei niedrigem Ã?ldruck

Technische Daten

- Spannung â?? Frequenz 400 / 230/50 V/Hz
- Maximalleistung 3~400V 7 kVA



- Dauerleistung 3~400V 6,5 kVA
- Leistung 3~400V kont. 8 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
- Motortype Hatz 1B40
- Abgasstufe 5
- Motorleistung 7,1 kW
- Hubraum 462 cm³
- Zylinder 1
- Tankinhalt 5 I
- Verbrauch bei 75% Last 1,9 l/h
- Laufzeit je Tankfüllung bei 75% Last 2,6 h
- Abmessungen LxBxH 830x510x560 mm
- Gewicht (ohne Treibstoff) 110 kg
- Schalldruckpegel in 7m 83 dB(A)

Sku: 53211