



Stromerzeuger SEB 16000WDE-DIN 14685 von ELMAG

SEB-DIN 14685 SERIE BIS 16 KVA

Alle ein bis zwei Minuten fahren Feuerwehren zu LÄ¼sch-, Unfall-, Unwetter- oder TechnischeinsÄ¼tzen und erbringen bei der BrandbekÄ¼mpfung und Personenrettung auÄ¼erordentliche Leistungen. ELMAG-Aggregate nach DIN 14685 wie der Stromerzeuger SEB 16000WDE-DIN sind genau fÄ¼r diesen Einsatzzweck konzipiert. Sie stehen fÄ¼r einen sicheren Dauerbetrieb unter hÄ¼rtesten Einsatzbedingungen und versehen verlÄ¼sslich ihren Dienst beim wasserreichen LÄ¼schangriff und beim intensiven Katastropheneinsatz.

Ihr hochwertiger, AVR-geregelter Synchrongenerator in Schutzart IP54 bietet Schutz gegen Staub in schÄ¼digender Menge und vollstÄ¼ndigen Schutz gegen BerÄ¼hrung und allseitiges Spritzwasser. Klar gestaltet prÄ¼sentiert sich das Bedienpanel der ELMAG-DIN-Stromerzeuger. Ä¼bersichtlich angeordnete Bedienelemente, einfach ablesbare Analoganzeigen und Schutzeinrichtungen garantieren Langlebigkeit und einfachste Bedienung.

Ausstattung Stromerzeuger SEB 16000WDE-DIN 14685

- AnschlÄ¼sse: 3x 230 V Schuko 16A-IP68, 1x 400 V CEE 16A-5p IP67 und 1x 400 V CEE 32A-5p IP67
- Handstart
- Elektrostart
- Batterie
- Abschaltung: Not-Aus, Ä¼lmangel, Ä¼berlastung und Kurzschluss
- Synchrongenerator
- AVR-Regelung
- Schutzart IP 54
- Voltmeter
- kW-Lastanzeige
- Leitungsindikator
- StundenzÄ¼hler
- Tankuhr
- SchutzleiterprÄ¼feinrichtung
- ISO-WÄ¼chter
- Polwendeschalter
- 3-Wegehahn
- Kraftstoffpumpe
- Tragegriffe
- HebeÄ¼ssen
- Werkzeugset
- Ersatzteilsatz

HONDA-BENZINMOTOR



F\u00fcr einfachen Start, geringen Verbrauch und lange Lebensdauer. Aggregatleistung bis 16 kVA erstmals im DIN-Rahmen m\u00f6glich.

EASY-HANDSTART

Die eigens entwickelte Handstarteinrichtung erm\u00f6glicht einfachen Start auch bei leerer, defekter oder fehlender Batterie.

ISOLATIONS\u00dcBERWACHUNG

Sch\u00fctzt den Benutzer vor Fehlerstr\u00f6men durch optische und akustische Warnung. Optional auch als 2-stufiges System mit Abschaltung erh\u00e4ltlich.

POLWENDESCHALTER

Dieser \u00c4ndert das serienm\u00e4\u00dfige Rechts-Drehfeld bei Bedarf in ein Links-Drehfeld. Wahlweise f\u00fcr eine oder alle Drehstromsteckdosen.

3-WEGE-BENZINHAHN

F\u00fcr den Anschluss der optionalen Betankungsgarnitur. So verl\u00e4ngern Sie die Laufzeit ohne nachtanken.

BATTERY-PROTECT

Die spezielle Schutzschaltung verhindert eine Selbstentladung der Batterie nach Abstellung des Ger\u00e4tes.

SCHUTZLEITER-PR\u00dcFEINRICHTUNG

Einfache Kontrolle des Schutzleiterkreises bei jedem Einsatz \u00fcber die Kontrolllampe im Bedienpanel.

NOT-AUS

Zum einfachen und raschen Stillsetzen des Stromerzeugers bei Gefahr.

OPTIONALE SONDERAUSSTATTUNG:

- MAG-Code Stecker
- NATO-Stecker
- Abgaskit
- Betankungsgarnitur
- ISO-W\u00e4chter 2-stufig
- Fernstarteinrichtung mit 5 m Kabel

Technische Fakten

- Start/Stopp mittels Drucktaster, kW-Belastungsanzeige und Spannungsmessger\u00e4t
- Betriebsstundenz\u00e4hler, Not-Aus-Taster und Schutzleiter-Pr\u00fcfeinrichtung
- 2 Anschl\u00fcsse CEE 400 Volt 16 bzw. 32 A sowie 3x Schuko 230 Volt
- Thermisch magnetische Schutzschalter f\u00fcr jeden Anschluss
- Isolations\u00fcberwachung mit optischer und akustischer Warnung
- Elektrostart inkl. wartungsfreier Batterie sowie Handstarteinrichtung
- 3-Wege-Ventil f\u00fcr den Anschluss einer Betankungsgarnitur
- Original HONDA-Benzinmotore mit Easy-Start-System, dadurch manueller Start auch ohne Batterie einfach m\u00f6glich (ohne Umbauma\u00dfnahmen)
- Lieferbar in den Standardfarben: rot, gelb, blau (andere RAL-Farben optional)
- *1) Schallpegel entspricht nicht den Richtlinien 2000/14/EG, 2005/88/EG
- *2) Gesamt-Dauerleistung bei 230 Volt kombiniert auf alle 230-Volt-Anschl\u00fcsse

Skus : 53185