



## Feuerwehraggregat Mahindra MP-100

Das Notstromaggregat Mahindra MP-100 f\u00fcr Feuerwehren ist ideal f\u00fcr professionelle Eins\u00e4tze und Katastrophenschutz. Zur serienm\u00e4\u00dfigen Ausstattung geh\u00f6rt der elektronisch geregelte Generator, kurz AVR- Regler. Der Stromerzeuger ist mit einem wassergek\u00fchlten, langlebigen und sparsamen Mahindra Diesel Motor mit Elektrostart ausgestattet (Herstellerinfo siehe Mahindra Powerol). Das Notstromaggregat ist einfach bedienbar. Das Aggregate besitzen eine "Deep Sea" Steuerung inklusive ATS (automatischer Transferschalter), der bei einem Stromausfall automatisch auf den Generator umschaltet. Die Umschaltung auf Notstrom und die R\u00fcckschaltung nach Netzwiederkehr inkl. Aggregat-Abstellung ist somit auch gegeben, wenn niemand anwesend ist. Ist eine automatische Notstromschaltung nicht gew\u00fcnscht, kann das Aggregat auch manuell gestartet werden. Das Feuerwehraggregat Mahindra MP-100 mit DG-Set kann in den Bereichen Einspeisebetrieb, Feuerwehreins\u00e4tze und Katastrophenschutz eingesetzt werden.

Um die Betriebsbereitschaft zu erh\u00e4hlen, wird empfohlen, das Ger\u00e4t regelm\u00e4\u00dfig nach dem mitgelieferten Wartungsplan in Betrieb zu nehmen und zu testen (\u00e4hnlich einem Auto, z. B. \u00c4\u00dflwechsel usw.).

### Starter- / Servicekit f\u00fcr die MP-Serie

Unsere Kits sind f\u00fcr den Start oder die j\u00e4hrliche Wartung ausger\u00e4stet, um Ihr Aggregat immer in Schuss zu halten. Bestellen Sie das Starter-/Servicekit gleich mit.

### Artikeldetails Feuerwehraggregat Mahindra MP-100

- Professionelles dauerbetriebsf\u00e4higes Ger\u00e4t
- Indoor oder Outdoor Aufstellung, unauff\u00e4llige Farbe
- 250 Liter-Tank f\u00fcr ca. 14h 3/4-Last, im Betrieb nachf\u00fcllbar
- Geeignet f\u00fcr Einspeisebetrieb und Einsatzstellen
- Inselbetrieb mit entsprechenden, genormten Steckvorrichtungen (TN/IT)
- Isolations\u00fcberwachung (abschaltend)
- Absicherung (Hauptsicherung, usw.) dem letzten Stand der Technik entsprechend
- Automatische Ausregelung von Last- und Spannungsschwankungen (AVR-Regler)
- \u00e4bersichtliche Bedienung/Display (Multifunktionsdisplay)
- Integrierte Steuerung mit individueller Programmierm\u00f6glichkeit
- Ereignis-Speicherung (Log-Daten)
- Schallged\u00e4mmte Ausf\u00fchrung
- Aggregatdrehzahl 1500U/min, daher geringe Schallemissionen
- Schallschutzhaube, verst\u00e4rkter Schalld\u00e4mpfer
- Wasserk\u00fchlung (leiser als Luftk\u00fchlung)
- Vorw\u00e4rmung des Motorblocks zur Verbesserung der Startf\u00e4higkeit
- Akustische oder optische Alarmeinrichtung
- Betriebsstundenz\u00e4hler
- Treibstoffanzeige
- Schalttafelbeleuchtung
- Not-Aus-Schalter



- langlebiger, sparsamer Diesel-Motor
- LCD-Steuerungspanel mit ATS (Startautomatik bei Netzausfall)
- Motor VorwÃ¤rmung
- Tagestank inklusive Ãl-/Tankauffangwanne
- Lackierung RAL3000 (feuerrot)
- Hohe AggregathÃ¶he fÃ¼r Gabelstaplertransport
- Motorinnenraumbelichtung
- 2 Jahre Garantie bzw. 1000 Betriebsstunden
- Stecker-Verteilerkasten