



Zapfwellen-Stromerzeuger SEZN 80WD-AVR-ECO

Zapfwellen-Stromerzeuger SEZN 80WD-AVR-ECO

Basierend auf den ELMAG Zapfwellenstromerzeugern der Serie SEZN optimiert und beschrĤnkt auf die wesentlichen Funktionen für die Notstromversorgung von landwirtschaftlichen Objekten. Bei Stromausfall dienen Sie zur Aufrechterhaltung von Haus und Hof, Kühlräumen, Milchkühlungen, Melk-, Brut-, Fütterungs- und Heizungsanlagen. Die äuÃ?erst robusten, rundum mit einem Rohrrahmen geschützten Geräte können mittels Dreipunktaufhängung am Traktor montiert werden. Zum einfachen Transport sind im Grundrahmen integrierte Aufnahmen für Hubwagen und Gabelstapler/Frontlader vorhanden.

Einfachste Einstellung vom Traktorsitz aus

- AnzeigegerĤte fļr Grundeinstellung zur einfachen Einstellung der korrekten Zapfwellendrehzahl:
 - Analoge Spannungsanzeige
 - LED-Anzeige Spannung OK/Nicht OK
 - Analoge Frequenzanzeige
 - LED-Ampelanzeige Frequenz hoch/OK/niedrig
 - AVR-Regelung serienmĤÃ?ig
- Bedienpanel und Steckdosenpanel:
 - o Multifunktionsanzeige (V, A, Hz)
 - 1h Steckdose für Hausbetrieb
 - Spannung- und Frequenzüberwachung

Ausstattung

- Hausbetrieb 400V/1h: 1x CEE 125A-5p
- Abschaltung: Not-Stopp, Ã?berlast, Kurzschl. ThM-SS
- Spannungsüberwachung
- Frequenzüberwachung
- Schieflastüberwachung
- Multifunktionsanzeige
- Spannungsanzeige (3-ph)
- Belastungsanzeige (3-ph)
- LED Statusanzeigen
- Dreipunktaufhängung
- Zapfwellenschutz

Weitere Details

• Inkl. AVR-Regelung für elektronische Verbraucher (zB. Melkroboter, Fütterungsanlagen, usw.)



- Umfangreiche Anzeige- und Sicherheitsfunktionen Ampelanzeigen fļr einfachste Einstellung / Ã?berwachung
 - o rot â?? gelb â?? grün: zur Frequenzüberwachung
 - o rot â?? grün: zur Spannungsüberwachung und Schieflastüberwachung (Asymmetrie)
- Spannungs- sowie Leistungsanzeige (Ampere) für alle 3 Phasen mittels Multifunktionsanzeigemodul
- Einstellbare Frequenz- und Spannungs- und Schieflastüberwachung (Asymmetrie)
- 1h-Steckdose (Hausbetrieb)

Technische Daten

- Max. Leistung (400 V) 79,2 kVA
- kont. Leistung (400 V) 72 kVA
- min. Traktorleistung 180 PS
- Zapfwellendrehzahl 400 UpM
- Generator Drehzahl 1500 UpM
- Schutzart 44 IP
- Gewicht 380 kg

Sku: 53796