



## Zapfwellen-Stromerzeuger SEZN 65WD-AVR-IT/TN

### SERIE SEZN – ZAPFWELLEN-STROMERZEUGER FÄ¼R LAND- & FORSTWIRTSCHAFT

Der Zapfwellen-Stromerzeuger SEZN 65WD-AVR-IT/TN erzeugt QualitÄ¼tsstrom mit dem Zapfwellenantrieb eines Traktors – eine ideale VersorgungsLÄ¼sung fÄ¼r die Land- und Forstwirtschaft, Gartenbau-, Baugewerbe- und Kommunalbetriebe zum externen Betrieb von Elektromaschinen, Wasser- und Hebepumpen, Motoren von Baumaschinen, FÄ¼rderbÄ¼ndern, HeugeblÄ¼sen etc.

Bei Stromausfall dienen die SEZN-Modelle Ä¼berdies als Notstromaggregate fÄ¼r Haus und Hof, KÄ¼hlrÄ¼ume, MilchKÄ¼hl-, Melk-, Brut-, FÄ¼tterungs-, Heizanlagen etc.

Der SEZN 65WD-AVR-IT/TN ist von Feld- auf Hausbetrieb umschaltbar. Dank Schutzart IP44 und einer serienmÄ¼ßig installierten IsolationsÄ¼berwachung kÄ¼nnen die GerÄ¼te auch in feuchter Umgebung oder im Regen eingesetzt werden. Die Verwendung eines ErdungsspieÄ¼es ist nicht erforderlich. Ä¼ Die Ä¼erst robusten, rundum mit einem Rohrrahmen geschÄ¼tzten GerÄ¼te sind fÄ¼r den raschen Anbau an den Kraftheber der Zugmaschine mit einer DreipunktaufhÄ¼ngung ausgestattet. FÄ¼r GerÄ¼te bis 240 kg ist optional ein 2-Radsatz erhÄ¼tlich.

#### AnzeigegerÄ¼te fÄ¼r Grundeinstellung zur einfachen Einstellung der korrekten Zapfwelldrehzahl:

- Analoge Spannungsanzeige
- LED-Anzeige Spannung OK/Nicht OK
- Analoge Frequenzanzeige
- LED-Ampelanzeige Frequenz hoch/OK/niedrig

#### Bedienpanel und Steckdosenpanel:

- Multifunktionsanzeige (V, A, Hz)
- Umschalter Haus-/Feldbetrieb
- ISO-WÄ¼rter zweistufig mit Fehleranzeige
- Spannungs- und FrequenzÄ¼berwachung
- 1h-Steckdose fÄ¼r Haus- sowie Feldbetrieb

#### Ausstattung Zapfwellen-Stromerzeuger SEZN 65WD-AVR-IT/TN:

- Haus- und Feldbetrieb mÄ¼glich durch Betriebsartenwahlschalter
- Ideale VersorgungsLÄ¼sung fÄ¼r die Land- und Forstwirtschaft
- Umfangreiche Anzeige- und Sicherheitsfunktionen (Ampelanzeige fÄ¼r Frequenz- sowie Spannung)
- Spannungs- sowie Leistungsanzeige fÄ¼r alle 3 Phasen mittels Multifunktionsanzeigemodul
- Inklusive AVR-Regelung fÄ¼r elektronische Verbraucher (z.B. Melkroboter, FÄ¼tterungsanlagen, usw.)



- Einstellbare Frequenz- und Spannungs\u00fcberwachung
- Isolations\u00fcberwachung 2-stufig f\u00fcr Feldbetrieb – kein Erdspie\u00df n\u00f6tig
- Steckdosen (Feldbetrieb): 2x Schuko 230 V, 1x CEE 16 A 400 V, 1x CEE 32 A 400 V
- 1h-Steckdose (Hausbetrieb): 1x CEE 125 A 400 V

**Sku :** 53785