


EZG 60/4 II/TN-S

 Artikel-Nr.: **511505**
Hauptmerkmale

Variante	Einspeisebetrieb
Generator	
Dauerleistung [kVA/kW]	60.0/48.0
Nennspannung [V]	400/230
Spannungsregelung	AVR
Nennstrom [A]	86,6 3~
Frequenz [Hz]	50
Schutzart Generator [IP]	44/54
Empfohlene Traktorleistung ca. [PS]	120
Nenndrehzahl Zapfwelle	430
Kategorie 3-Punkt-Aufhängung	2
Zapfwellen-Anschluss-Typ	1"3/8 Z6 DIN9611A
Gewicht ca. [kg]	415
Maße L x B x H [mm]	1130 x 740 x 1082
Steckdosenkombination	3 x 230 V/16 A 1 x CEE 400 V/16 A 1 x CEE 400 V/32 A 1 x CEE 400 V/125 A 1 x CEE 400 V/125 A, 1 h

Vorteile auf einen Blick

- Erfüllen die Anforderungen der landwirtschaftlichen Berufsgenossenschaft
- Umschaltmöglichkeit Feldbetrieb / Einspeisung in Gebäude (IT/TN-Netze)
- Isolationsüberwachung im Feldbetrieb - sicheres mobiles arbeiten
- Schutzabsicherung über Gebäudeinstallation im Einspeisebetrieb (TN-Netz)
- Einspeisesteckdose CEE 5-polig, 1 h ausgelegt für die Maximalleistung des Generators

Ausstattungsmerkmale

- Absicherung über allpolige Leitungsschutzschalter
- Inkl. 3-Punkt-Aufhängung Kategorie 2
- Betriebsstundenzähler
- Überwachung und Anzeige von Frequenz und Spannung
- Automatische Sicherheitsabschaltung
- Große Kontrollleuchten erleichtern das Einstellen der Zapfwellendrehzahl (Ampelfunktion)
- Robuster Stahlrahmen mit Staplerlaschen
- Entwicklung und Herstellung in Deutschland

Zubehör

	Bestell-Nr.
Radsatz	161 036
Adapter für Kategorie 3	162 048
Adapter zur Verlängerung für Oberlenker/Unterlenker	162 047
Einspeisestecker, CEE 400 V / 125 A, 1 h	E 135 848
CEE Einspeisekabel IT/TN 1h Stecker -> 1h Kupplung - CEE 400V / 125A 5m	343 040
CEE Einspeisekabel IT/TN 1h Stecker -> 1h Kupplung - CEE 400V / 125A 10m	343 039