

ZAPFWELLEN-GENERATOREN

4-polig mit AVR-bürstenlos

Schutzart IP44

- Strom ab der Zapfwelle, unabhängig vom Netz
- Dreh-/Wechselstrom bis 81 kVA
- Voltmeter und Frequenzmesser
- Einfache Traktor-Kopplung
- Generator 4 polig mit Getriebe
- Bürstenlos, AVR, $\cos \varphi$ 0.8
- 3-Punkt-Aufhängung



Liefervariante kann vom Bild abweichen.

Feldbetrieb

Drehstrom	50Hz/400V	Empfohlene Traktorleistung	Antrieb des Schleppers	Getriebe	Gewicht
TYP	kVA	PS	UpM		kg
IB 15.8	15,8	50	430	1 :3,5	~180
IB 22.5	22,5	68	430	1 :3,5	~208

Steckdosen

Steckdosen: 1x 32A-400V, 1x GEE 32A- 230V, 1x Schuko-Steckdose

Ausstattung: 1x FI-Schutzschalter 30mA, thermisch-magnetischer Schutzschalter, einphasige thermische Sicherung
Multifunktionsanzeige (Voltmeter + Amperemesser + Frequenzmesser + Betriebstundenzähler), Sternpunkt ist geerdet

Feldbetrieb und Hauseinspeisung

Drehstrom	50Hz/400V	Empfohlene Traktorleistung	Antrieb des Schleppers	Getriebe	Gewicht
TYP	kVA	PS	UpM		kg
IB 27	27	81	430	1 :3,5	~250

Steckdosen in Umschaltbox

Steckdosen für Feldbetrieb: 1x 63A-400V, 1x 32A-400V, 1x 16A-400V, 1x 230V-Schuko

Steckdosen für Hauseinspeisung: 1x 63A-400V- 1h

Ausstattung: 4-poliger Umschalter (Feldbetrieb/Hauseinspeisung) 4-polige thermisch-magnetischer Schutzschalter für 400V Steckdosen
einphasige thermische Sicherung für 230V Steckdose
Isolationwächter im Feldbetrieb, Multifunktionsanzeige (Voltmeter + Amperemesser + Frequenzmesser + Betriebstundenzähler)
Abschaltung bei Über-/unterspannung + Über-/Unterfrequenz, Sternpunkt ist ungeerdet



Liefervariante kann vom Bild abweichen.

Optional:

Einspeisestecker 5pol. 1h für Umschaltbox

Anwendungshinweis zum wahlweisen Betrieb Netz/Generator:
Das örtliche Stromnetz und der Generator müssen durch einen Schalter NETZ-0-GENERATOR sicher und dauerhaft galvanisch von einander getrennt sein.
Die Installation darf nur von einem Elektro-Fachmann durchgeführt werden!