



Datenblatt

MOSA Zapfwellengenerator IB 27 - 1 Stk
27 kVA / 21,6 kW, Haus- & Feldbetrieb
Artikelnummer: 161822



Beschreibung:

H CLASS: 400V / 50 Hz

Max. Leistung kVA S1: 27 kVA / 21,6 kW

Empfohlene Traktorleistung für die Abnahme der max Leistung: 81 PS

Zapfwellendrehzahl: 430 u/min

Voltmeter und Frequenzmesser

Bürstenlos, AVR, cos 0.8

Schutzklasse IP44

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

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

Ausstattung:

Isolationswächter im Feldbetrieb, Multifunktionsanzeige (Voltmeter + Amperemesser + Frequenzmesser + Betriebstundenzähler)

Abschaltung bei Über-/unterspannung + Über-/Unterfrequenz, Sternpunkt ist ungeerdet

Ausstattung: 4-poliger Umschalter (Feldbetrieb/Hauseinspeisung) 4-polige thermisch-magnetischer

Schutzschalter für 400V Steckdosen

einphasige thermische Sicherung für 230V Steckdose

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

Gelenkwelle nicht im Lieferumfang enthalten

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!

A

