



Zapfwellengenerator FELDBETRIEB & HAUSEINSPEISUNG



Abbildung ähnlich

Die Zapfwellengeneratoren der Serie NSGL stehen für Kompromisslosigkeit in allen Bereichen: sowohl auf dem Feld, wie auch bei der Hausversorgung im Notstromfall. Die Zapfwellengeneratoren verfügen über eine elektronische Spannungsregelung und liefern Strom mit einer Spannungsgenauigkeit von +/- 1 %.

Der Hausanschluss erfolgt über eine separate Steckdose. Hochwertige Verarbeitung, funktionales Design und alle technischen Feinheiten der Zapfwellentechnologie: von Isolationsüberwachung über Spannungsüberwachung bis zur überwachten Frequenz lassen die Generatoren keine Wünsche offen.

Auch bei widrigsten Bedingungen: der Schneberger Zapfwellengenerator lässt Sie nicht im Stich. Alles, was Sie benötigen, ist ein Traktor mit doppelt geregelter Zapfwellenleistung.

		40 kVA	60 kVA
Bauart		Zapfwellengenerator	
Generator		synchron	synchron
• Polzahl		4-polig	4-polig
• Drehzahl		1500	1500
Spannungsregelung		AVR +/- 1 %	AVR +/- 1 %
Wirkleistung		33,6 kW	50,4 kW
Strom		60 A	90 A
Scheinleistung		42 kVA	63 kVA
Anschlüsse	Steckdose Hausbetrieb	CEE 5x63A	CEE 5x125A
	Steckdose Feldbetrieb	2x Schuko CEE 5x16A CEE 5x32A CEE 5x63A	3x Schuko CEE 5x16A CEE 5x32A CEE 5x63A CEE 5x125A
Höhe Unterlenkbolzen		33 cm	37 cm
Vollgummiräder		4	4
Messanzeigen		5	5
Isolationsüberwachung		✓	✓
Spannungsüberwachung		✓	✓
Frequenzüberwachung		✓	✓
Feuerverzinktes Gestell		✓	✓
Betriebsstundenzähler		✓	✓
Zapfwellenablage		✓	✓
3 Punkt		Kategorie 2	Kategorie 2 und 3
Maße (LxBxH)		120x80x115 cm	143x100x120 cm
Gewicht		314 kg	530 kg

Lieferung ohne Zapfwelle, Änderungen im Sinne des technischen Fortschritts vorbehalten