



Stromerzeuger SEBS 3310W/11-AVR von ELMAG

Stromerzeuger SEBS 3310W/11-AVR

Der SEBS 3310W/11-AVR Stromerzeuger ist ein robustes Rahmengerät mit leichter Schalldämmung und einem perfekt integrierten GroÃ?tanksystem. Er bietet eine autonome Laufzeit von 8,5 Stunden, ist besonders laufruhig und empfiehlt sich zur Verwendung in akustisch sensiblen Bereichen, z.B. auf Baustellen im urbanen Bereich, für den Einsatz in Gebäuden, zur Versorgung von Marktständen, Wochenendhäusern, Berghütten etc. Der SEBS 3310W/11-AVR bietet eine max. Leistung von 3 kVA und ist mit zwei Schuko-Steckdosen 230 V ausgestattet. Super kompaktes Modell für alle Arten von Handwerkzeugen. Besonders leise â?? nur 66 dB(A)! Lange Laufzeit dank 11I-Tankvolumen.

Ausstattung Stromerzeuger SEBS 3310W/11-AVR

Anschlüsse: 2x 230 V Schuko 16A

Handstart

• Auto-Choke

Abschaltung: Ã?Imangel und Ã?berlastung

Synchrongenerator

- AVR-Regelung
- Schutzart IP 23
- Tankuhr mechanisch

Details

- Qualitätsantrieb â?? Original Honda Viertakt-Benzinmotor luftgekühlt
- Integrierter GroÃ?- oder Wechseltank
- Synchrongenerator mit Kondensatorregelung
- Thermischer Schutzschalter mit Abschaltung bei Ã?berlast
- Abschaltautomatik bei Ã?lmangel

Technische Daten

- Spannung â?? Frequenz 230/50 V/Hz
- Maximalleistung 1~230V 3 kVA
- Dauerleistung 1~230V 2,7 kVA
- Leistung 1~230V kont. 12 A
- Kraftstoffart Benzin
- Drehzahl 3000 UpM
- Kühlung luftgekühlt
- Motortype Honda GX 200
- Abgasstufe 5
- Motorleistung 3,8 kW



- Hubraum 196 cm³
- Zylinder 1
- Tankinhalt 11 I
- Verbrauch bei 75% Last 1,3 l/h
- Laufzeit je Tankfüllung bei 75% Last 8,5 h
- Abmessungen LxBxH 580x420x500 mmGewicht (ohne Treibstoff) 50 kg
- Schallleistung entspr. RL 2000/14/EG, 2005/88/EG 91 LWA
- Schalldruckpegel in 7m 66 dB(A)

Sku: 53133