

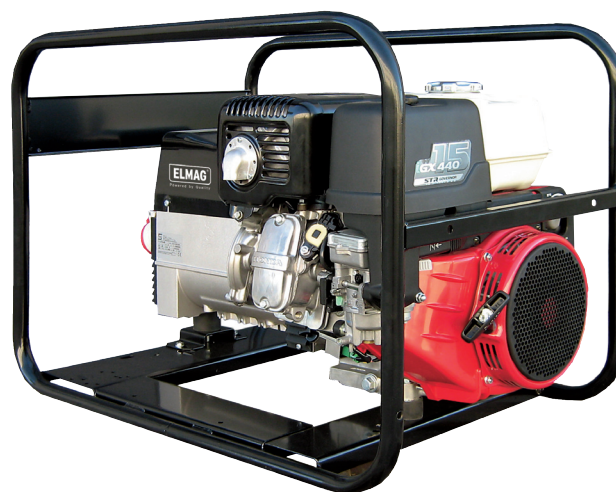
## NEUHEIT: ELMAG SEB 8500WDi

### SEB 8500WDi

- Robuster Stromerzeuger für den PROFi-Bereich
- Neuentwickelter HONDA-Benzinmotor, Type iGX 440
- Elektronische Drehzahlregelung
- Ölmenge-Abschaltautomatik
- Synchrongenerator - optimal auf für induktive Verbraucher
- Durch elektronische Drehzahlregelung auch für elektronische Verbraucher optimal geeignet
- Start über Seilzug (optional auch als Elektrostart erhältlich)
- Max. Leistung 8,5 kVA bei 400 Volt
- Tankgröße 6,5 Liter
- Verbrauch nur 2,4 l/h (bei 70 % Last)
- Je ein Anschluss Schuko 230 V, 16 A und CEE 400 Volt, 5polig, 16 A
- **Europäische Spitzenqualität mit original HONDA-Motor!**



# HONDA



Technische Daten	SEB 8500WDi
Leistung 400 Volt max./kont.	8,5/7,6 kVA
Leistung 230 Volt max./kont.	3,6/3,3 kVA
Motortype HONDA	iGX 440
Treibstoff	Benzin
Tankinhalt	6,5 l
Verbrauch	2,4 l/h
Schallpegel bei 75 % Last	72 dB(A) auf 7 m
Abmessungen (lxbxh)	87x57x56 cm
Gewicht	100 kg
EAN / Artikel-Nr.	90 04853 <b>53042 5</b>