

MagnaGen GmbH – Stromerzeuger mit Benzinmotoren
 3 – 20 kVA mit 3000 U/min
 notstromdiesel.com – Tel. +49-8192-934719

Honda und B & S Stromerzeuger 230 und 230/400 V

| | FH3001 | FH6001 | FH8000 | FH9000 | FH9540 | FV15000 | FV20000 |
|--------------------------------|------------------------------------|---------------|------------------|------------------|------------------|----------------------------------|----------------------------------|
| Spannung | 230 V | 230 V | 230/400 V | 230/400 V | 230/400 V | 230/400 V | 230/400 V |
| Leistung (LTP) | 3000 W | 6200 W | 7,7 kVA / 6,2 kW | 8,7 kVA / 6,9 kW | 8,1 kVA / 6,5 kW | 14,5 kVA / 11,2 kW | 19,5 kVA / 15,7 kW |
| Motorhersteller/Typ | Honda GX200 | Honda GX390 | Honda GX390 | Honda GX390 | Honda GX390 | Briggs & Stratton Vanguard 21 HP | Briggs & Stratton Vanguard 31 HP |
| Schutzklasse Generator | IP23 (ausgenommen FH9540 mit IP54) | | | | | | |
| Verbrauch bei 75 % Last | 1,4 l/h | 2,7 l/h | 2,7 l/h | 2,7 l/h | 2,7 l/h | 4,9 l/h | 6,5 l/h |
| Tankvolumen (Standard) | 3,6 l | 6,2 l | 6,2 l | 6,2 l | 6,2 l | 26 l | 26 l |

Ausstattungsvarianten und Preise (inkl. MwSt., frei Haus)

| | | | | | | | |
|--|--------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| <i>Standardausführung (s.u.)</i> | 760 € | 1050 € | 1390 € | 1460 € | 1850 € | x | x |
| R – el. Spannungsregler (AVR) | 830 € | 1160 € | 1500 € | 1590 € | x | x | x |
| T – Tankerweiterung auf 26 l | x | 1340 € | 1630 € | x | x | x | x |
| RT – (AVR + Tankerw.) | x | 1520 € | 1800 € | x | x | x | x |
| RE – (AVR + E-Start m. Batt) | x | 1730 € | 1990 € | 2210 € | x | x | x |
| RTE – (AVR + Tankerw. +E-Start) | x | 1840 € | 2140 € | x | 2950 € | 2890 € | 3990 € |

Standardausführung Honda:

Stromerzeuger im Rohrrahmen, Honda GX-Motor mit Seilzugstart, Standardtank (s.o.), Generator ohne AVR-Regelung

Standardausführung Briggs & Stratton:

Stromerzeuger im Rohrrahmen, B & S Vanguard-Motor mit Elektrostart, Großtank (s.o.), Generator mit AVR-Regelung



MagnaGen GmbH – Stromerzeuger mit Benzinmotoren
3 – 20 kVA mit 3000 U/min
notstromdiesel.com – Tel. +49-8192-934719

Kurzbeschreibung der Stromerzeuger mit Benzinmotor:

- IP23 geschützter Synchrongenerator im Rohrrahmen
- allpoliger Generatorschutzschalter
- Steckdosensatz 230 oder 230/400 V, je nach Ausführung

Kurzbeschreibung der möglichen Zusatzoptionen:

- Tankerweiterung auf 26 l
- Generator mit elektronischer Spannungsregelung (AVR)
- Notstromautomatik mit Lastumschaltung (ATS)
- Fehlerstromschutzschalter (Fi-Schalter)
- Isolationsüberwachung
- Radsatz
- Generator mit Schutzgrad IP54
- Schallschutzhaube mit 50 bzw. 65 l Großtank (Größe modellabhängig)

