

Prijs	EURO 1.899,-*
Technische gegevens	
Max. vermogen (230 V)	2,0 kVA
Continu vermogen (230 V)	1,6 kVA
Spanningsregeling	Inverter
Stroomsterkte (maximaal)	9,7 A
Bescherming	IP 23
Gelijkstroomuitgang	12 V / 8 A laadstroom
Contactdoos 230 V	2x veiligheidscontactdoos
Contactdoos 3-fase	-
Bijzonderheden	Economy schakelaar/parallelbedrijf mogelijk
Type 4-takt motor	OHV GX 100
Max. motorvermogen	2,6 kW / 3,5 PK
Tankinhoud	4,1 l
Bedrijfsduur per tankvulling	4,0 - 10,5 uur (Economy)
Geluidsverm. niveau LWA	81 - 90 dB (A)
Geluidsverm. niveau op 7 m	53 - 59 dB (A)
Afmetingen (l x b x h)	510 x 290 x 425 mm
Gewicht	21,0 kg
Uitrusting	Controlelampje olieniveau & overbelasting
Accessoires*	Laadkabel, Parallelkabel
Opmerking	* Niet bij de standaardlevering inbegrepen

Draagbare generatoren en aggregaten voor onderweg

De kleine handzame draagbare Honda generatoren vormen de nieuwe maatstaf op het gebied van mobiele stroomvoorziening. De compacte constructie van de draagbare generatoren bespaart tot 50% volume en tot 50% gewicht ten opzichte van conventionele aggregaten. Hierdoor zijn de draagbare generatoren uitermate geschikt voor (extra) stroom in en om uw caravan. Geeft u meer vrijheid tijdens het zeilen of varen omdat de extra stille stroom weinig ruimte inneemt in uw boot. Ook voor professionele toepassingen is de Honda generator goed te gebruiken. Uw elektrische gereedschappen zijn makkelijk op de generator aan te sluiten. Met de Honda generator heeft u altijd extra stroom bij de hand. De EX 7 heeft een nauwkeurige uitgangsspanning en frequentie door een Cyclo-Converter regeling en bij de EU10i en EU20i wordt de spanning door een inverter technologie geregeld. De inverter technologie zorgt voor een perfecte frequentie- en spanningsstabiliteit.

**GENTEC
ENERGY**

Slotermeer 5-5
8502 TM Joure
Netherlands
E-mail: mail@gentec-energy.com
<http://www.aggregaat.eu>
<http://www.gentec-energy.com>
Tel. +31(0)58-2883944

