



EUROPOWER

www.EUROPOWERGenerators.com

EPSi1000 – EPSi2000 : COMPACT INVERTER POWER

Compacte geluidsgedempte inverteraggregaten

Groupes électrogènes 'inverter' insonorisés compacts

Kompakte schallgedämmte Inverteraggregate

Small silenced inverter generators

Pequeños grupos electrógenos 'inverter' insonorizados



NL Op zoek naar een licht, compact en geluidsgedempt aggregaat dat voor diverse klussen binnen en buiten kan worden ingezet? Dan zit u zeker goed met de EPSi1000 of de EPSi2000! Zij zijn, dankzij de perfecte spannings- en frequentiestabiliteit van de **invertertechnologie**, uiterst geschikt voor camper, tuin, marktswagen, plezierboot of muziekbond. Ook voor licht handgereedschap, PC, TV, DVD speler, versterker, verlichting,... kunnen ze probleemloos ingezet worden.

F Vous cherchez un groupe électrogène léger, compact et insonorisé que vous pouvez utiliser aussi bien à l'intérieur qu'à l'extérieur? Choisissez alors le EPSi1000 ou le EPSi2000! Ils sont, grâce à la parfaite stabilité de tension et de fréquence, résultats de la **technologie inverter**, très aptes à l'usage dans un camping-car, dans le jardin, dans un bateau de plaisance et pour des instruments de musique. On peut également utiliser ces groupes professionnellement, pour l'éclairage, pour les outils électriques, pour ordinateur, télé, lecteur de DVD ou amplificateur.

D Suchen Sie ein leichtes, kompaktes, schallgedämmtes Stromaggregat, das für diverse Arbeiten drinnen und draußen eingesetzt werden kann? Wählen Sie dann den EPSi1000 oder den EPSi2000! Sie sind, dank ihrer perfekten Spannungs- und Frequenzstabilität der **Inverter-Technologie**, bestens geeignet für Camper, Garten, Marktstände, Ausflugsdampfer und Musiker. Auch gewerblich (Elektro-Werkzeuge, Computer, Television, DVD Gerät, Verstärker, Beleuchtung,...) können sie problemlos eingesetzt werden.

E Looking for a light, compact, silenced generating set, which can be used for several odd jobs indoors as well as outdoors? Then the EPSi1000 or the EPSi2000 are what you are looking for! The accurate stability of the voltage and the stable frequency generated by the **inverter technology** make them ideal partners for the camper, gardener, market trader and pleasure boat user. The innovative technology also makes these generators perfect companions for the street musician. They can also be used to provide power for the more professional user. They will power small tools, lighting, PC's, TV's, DVD players, amplifiers and many other electrical products...

S ¿Busca un grupo electrógeno ligero, compacto e insonorizado que se puede utilizar para varios trabajos tanto dentro como fuera de la casa? Entonces, elija el EPSi1000 o el EPSi2000! Gracias a la perfecta estabilidad del voltaje y de la frecuencia de su **tecnología inverter**, el EPSi1000 y el EPSi2000 son muy adecuados para el uso en autocaravanas, el jardín, el mercado, la barca o para un conjunto musical. También sirven para pequeñas herramientas eléctricas, iluminación, ordenadores, TV, reproductores de DVD, amplificadores...



EPSi1000:

1 x 230V AC

EPSi2000:

2 x 230V AC

EPSi1000/EPSi2000:

- olieniveaubeveiliging en elektronische overbelastings- en kortsluitbeveiliging
- protection sécurité d'huile et protection électronique contre surcharge et court-circuit
- Ölmangel-Abschaltautomatik und elektronische Überlast- und Kurzschlußsicherung
- oil alert system and electronic overcharge and short-circuit protection
- protección de nivel de aceite y protección electrónica contra sobrecarga y corto circuito

**POWERED by
Honda Engines**



EPSi1000/EPSi2000:

12V DC/8,3A



EPSi1000:

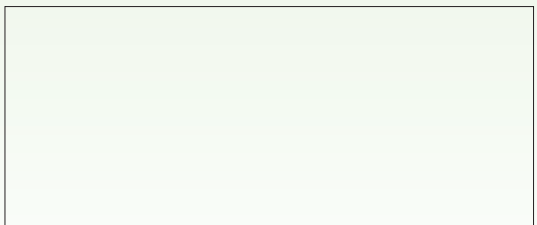
- **2 snelheden** voor langere bedrijfstijden en een nog lager geluidsniveau
- **2 vitesses** pour travailler plus longtemps avec un niveau sonore encore plus bas
- **2 Geschwindigkeiten** für langere Betriebsstunden und niedrigere Lautstärke
- **dual speed** for longer working hours and an even lower sound level
- **2 velocidades** para trabajar más tiempo con un nivel sonoro aún más bajo

TECHNISCHE GEGEVENS – DATES TECHNIQUES – TECHNISCHE DATEN TECHNICAL DATA – DATOS TECNICOS		
	EPSi1000	EPSi2000
VA (50 Hz)	1000 VA	1700 VA
W cont.	900 W – 680 W	1500 W
Amp. 1~230 V	4 A – 3 A	6,4 A
Amp. 12 V DC/CC	8,3 A	8,3 A
Motor – Moteur – Engine	HONDA GXH50	HONDA GX100
Brandstof – Carburant(e) – Kraftstof – Fuel	Benzine – Essence – Benzin – Gasoline – Gasolina	
PK – CV – PS – HP	2,5	3,5
cm ³	49 cm ³	98 cm ³
Tank – Réservoir – Depósito	3,8 l	7,7 l
Autonomie – Autonomy – Autonomía	8 h	7 h
Afmetingen – Maße – Dimens.	47 x 27 x 38 cm	56 x 34 x 42 cm
Gewicht – Poids – Weight – Peso	14 kg	22 kg
dB(A) @ 7m	64 dB(A)	70 dB(A)
LwA	89 LwA	95 LwA



2000/14/EC – 2002/88/EEC (EURO 2) – ISO8528

MADE IN JAPAN



EPSi/0305/5T