

Depozit: Str. Piatra Craiului nr 1, Com Frumusani

Tel. Contact: 0739.128.382

Tel. Mobil:/ 0720.006.826 / 0724.055.680

Cont: RO14INGB0000999904135381

Banca: ING Iancului

Cont: RO48TREZ7035069XXX006875

Banca: Trezoreria Sector 3

E-mail: vanzari@tehnocenter.ro

EU 20 iT1 Generator de curent digital Honda , putere 2 kVA

Cod catalog: **EU20IHonda**

Producator: **Honda**

INFORMATII GENERALE

Pret : **7,289 RON** (TVA INCLUS)

Set livrare:

Iesiri de 12V, pentru incarcarea bateriilor (necesar un cablu optional).

INTREBARI ?Apeleaza **021/344 54 41** sau **031/412.66.64** de luni pana vineri si suntem fericiti sa te ajutam



CARACTERISTICI TEHNICE

Putere maxima (kVA): **2**
Motor: **HONDA OHV**
Putere motor (CP): **2.8**
Tip motor: **GX 100 . 4 timpi racit cu aer**
Capacitate cilindrica (cmc): **98**
Combustibil: **Benzina fara plumb**
Volum rezervor (l): **4.1**
Consum combustibil (g/kW h): **313**
Sistem de pornire: **Demaror cu sfoara**
Alternator: **Honda**
Tip alternator: **Multipolar INVERTER**
Factor de putere: **1**
Frecventa (Hz): **50**
Tensiune (V): **230 / 12**
Turatie grup (rpm): **3600**
Nivel de zgomot (db A): **90**
Numar de faze: **monofazat**
Capacitate baie de ulei (l): **0.40**
Numar de prize: **1+1**
Dimensiuni (mm): **510x290x425**
Greutate (Kg): **21**

DESCRIERE PRODUS

Generator de curent electric inverter Honda EU 20 I

Generator de curent electric inverter Honda EU 20 I este alegerea proprietarilor de locuinte, a sportivilor si profesionistilor care au nevoie de un generator foarte silentios, portabil, cu o putere debitata pura. Doua unitati iGenerator de curent electric inverter Honda EU 20 I pot fi legate in paralel pentru a furniza o putere dubla de pana la 4000W. EU20i are doua iesiri de 12V pentru incarcarea/ alimentarea simultana a unor dispozitive cum ar fi: baterii, laptop-uri, PC-uri, televizoare, etc. Generatoarele Honda EU sunt legendare pentru silentiozitate, design compact si putere pura. Gama EU de la Honda este alegerea profesionistilor in tehnologie, constructii, divertisment, evenimente si expozitii, suport tehnic mobil, sedinte foto si filmari. Este de asemenea alegerea proprietarilor de locuinte si a sportivilor. Tehnologia cu inverter asigura o putere curata si stabila, cu o sinusoida perfecta, esentiala pentru echipamentele electronice si computere. O eficienta superba, cu dispozitiv Eco Throttle, asigura turatia in functie de cererea de sarcina, imbunatatind consumul de combustibil si marind durata de viata a motorului. Operare foarte silentioasa, cu panelare acustica. Designul modelului Generator de curent electric inverter Honda EU 20 I are un aspect stilat si ergonomic. Greutatea redusa generatorului Honda EU 20 I curent si compact Honda EU 20 I , usor de transportat si de depozitat. Operare in paralel - un cablu optional permite legarea a doua unitati pentru asigurarea unei puteri duble de 4000W. Iesirea este al acestui tip de generator cu inverter Honda EU 20 I de 12V, pentru incarcarea bateriilor (necesar un cablu optional). Priza este dubla al generatorului Honda EU 20 I pentru alimentarea sau reincarcarea simultana a doua dispozitive.

Instructiuni intretinere EU 20 Honda (engleza) .

Sc Tehno Center Int Srl (RO16942160)

Depozit: Str. Piatra Craiului nr 1, Com Frumusani

Tel. Contact: 0739.128.382

Tel. Mobil: 0720.006.826 / 0724.055.680

TeHnoCenter

Cont: RO14INGB0000999904135381

Banca: ING Iancului

Cont: RO48TREZ7035069XXX006875

Banca: Trezoreria Sector 3

E-mail: vanzari@tehnocenter.ro

Instructiune pentru depozitare (Engleza)