

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

## AGT 18503 HSBE Generator de curent trifazat ,putere max 17,3 kVA , rezervor 45 L, alternator NSM Italy , motor in 2 cilindri , putere 27,6 Cp

Cod catalog: **PFAGT18503HN45**

Producator: **Agt - Honda**

## INFORMATII GENERALE

Pret : 25,282 RON (TVA INCLUS)

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



## CARACTERISTICI TEHNICE

Putere max. 380 V ( kVA ): **17.3**

Putere max. 230 V ( kVA ): **9**

Motor: **HONDA**

Putere motor ( CP ): **27.6**

Tip motor: **Doi cilindri, 4 timpi, răcire cu aer, OHV**

Capacitate cilindrica ( cmc ): **779**

Combustibil: **Benzina fara plumb**

Sistem de racire motor: **Racire cu aer**

Volum rezervor ( l ): **45**

Tip Rezervor ( l ): **Mare ( 19-100 )**

Sistem de pornire: **Demaror electric**

Alternator: **NSM**

Tip alternator: **Sincron, monofazat cu perii, 2 poli**

Factor de putere: **1**

Frecventa ( Hz ): **50**

Tensiune ( V ): **400 / 230**

Turatie grup ( rpm ): **3.000**

Numar de faze: **Trifazat**

Numar de prize: **3**

Gradul de protectie ( IP ): **23**

Dimensiuni ( mm ): **780 x 575 x 810**

Greutate ( Kg ): **132**

Clasa: **Basic Line**

Tip structura: **Cadru deschis**

## DESCRIERE PRODUS

### AGT 18503 HSBE Generator de curent trifazat

- MOTOR HONDA Tip: Doi cilindri, 4 timpi, răcire cu aer, OHV
- Model: iGX800 stage V, New V-Twin
- Diametru x cursă piston: 83 x 72 mm
- Capacitate cilindrică: 779 cm<sup>3</sup>
- Raport de compresie: 9,1:1
- Putere maximă: 27,6 HP
- Sistem de alimentare: Cu injectie EFI (electronic fuel injection)
- Regulator de turatie: Electronic
- Soc: Automat Sistem de functionare cu controler (arhitectura ECU)
- Sistem de aprindere: Digital, cu avans variabil
- Camera de combustie: Semisferică
- Filtru de aer: Dual, long-life
- Combustibil: Benzină fără plumb
- Pornire: Electrică

### GRUP GENERATOR

- Tensiune: 400 V (3~) / 230 V (1~) / 50 Hz
- Putere maximă: 17.3 kVA (3~) / 9 kVA (1~)
- Turatie: 3.000 rpm
- Consum: 4.3 l/h la o incarcare de 75%
- Clasă de protecție: IP 23
- Dimensiuni de gabarit: 780x575x810 mm (L x l x h)
- Capacitate rezervor: 45,0 l
- Masă: 132 kg

**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

## ALTERNATOR NSM Italy

- Tip: Sincron, trifazat cu peri, 2 poli
- Regulator tensiune: AVR digital cu microprocesor si masurarea tensiunii RMS pe toate cele 3 faze (6 masuratori: intre faze si intre faze si nul)
- Protecții AVR: - turatie prea mica - tensiune prea mare pe una din faze in cazul sarcinilor neechilibrate - suprasarcina - curent de excitatie prea mare - scurt circuit - temperatura prea mare AVR - lipsa semnal faze Reglaje AVR: - tensiune - stabilitate tensiune (raspuns dinamic) - curent maxim de excitatie/putere maxima
- Precizie tensiune:  $\pm 1.5\%$  (indiferent de factorul de putere al sarcinii)
- Putere maxima: 18 kVA (3~) / 9 kVA (1~)
- Factor de putere: 0,8 (3~) / 1 (1~)

## Dotări standard:

- O priză monofazată schuko 16 A
- O priză monofazată tip CEE 32 A
- O priză trifazată tip CEE 32 A
- Protecție termică
- Protecție lipsă ulei
- Multimetru digital cu afisarea tensiunii, frecventei, numarului curent si total de ore de functionare
- Indicator nivel combustibil
- Intrerupator magnetotermic tetrapolar
- Starter electric și contact de pornire cu cheie
- Acumulator 35Ah și încărcător

## Dotari opționale:

- Panou de automatizare
- Sistem de roti si manere
- Sistem de 4 manere pentru transport