

**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

## Generator de curent electric trifazat AGT 14003 HSBE 16L , demaror electric 12 V

Cod catalog: **AGT14003HSBE16L**

Producator: **AGT**

## INFORMATII GENERALE

**Pret : 14,988 RON (TVA INCLUS)**

Set livrare: O priză monofazată schuko 16 A.O priză monofazată tip CEE 32A .O priză trifazată tip CEE 32 A .Protecție termică .Protecție lipsă ulei .Contor ore functionare .Intrerupator magnetotermic tetrapolar .Voltmetru .Starter electric .Acumulator 12 V .

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 ): **13.5**

Motor: **HONDA**

Putere max. 230 V ( kVA ): **5.4**

Putere motor ( CP ): **24.6**

Tip motor: **GX 630 Euro2. New V-Twin**

Capacitate cilindrica ( cmc ): **688**

Capacitate baie de ulei ( l ): **2**

Combustibil: **Benzină fără plumb**

Volum rezervor ( l ): **16**

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

Sistem de pornire: **Demaror cu sfoara/electric**

Alternator: **Sincro-Italia**

Tip alternator: **FT Sincron. trifazat. cu perii**

Factor de putere: **0.8 / 1**

Frecventa ( Hz ): **50**

Tensiune ( V ): **230 / 380**

Turatie grup ( rpm ): **3.000**

Nivel de zgomot ( db A ): **97**

Numar de faze: **trifazat**

Numar de prize: **1 schuko 16 A . 1 monofazata tip CEE 16 A.1 trifazata tip CEE 16 A**

Dimensiuni ( mm ): **1.000x560x800**

Greutate ( Kg ): **144**

Tip structura: **Cadru deschis**

Tip structura: **Cadru deschis**

## DESCRIERE PRODUS

Generator de curent electric trifazat AGT 14003 HSBE 16L

Prezentare Generator de curent electric trifazat AGT 14003 HSBE 16L Acest model de generator de curent trifazat AGT 14003 HSBE este echipat cu un motor in 4 timpi - 2 cilindri Euro 2 profesional HONDA OHV generatie noua . Cilindri din fonta pentru o durata de viata foarte mare. Este un tip de grup electrogen foarte potrivit atat pentru santier cat si pentru uz casnic . Se poate folosi si cu panou de automatizare. Putere max. 380 V ( kVA ): 13.5 Putere max. 230 V ( kVA ): 5.4 Motor : HONDA Putere motor ( CP ): 24.6 Tip motor : GX 630 Euro2. New V-Twin Capacitate cilindrica ( cmc ): 688 Combustibil: Benzina fără plumb Capacitate baie de ulei ( l ): 2 Tip Rezervor ( l ): Mare ( 19-100 ) Volum rezervor ( l ): 16 Sistem de pornire : Demaror electric 12 V Alternator : Sincro-Italia Tip alternator : FT Sincron. trifazat. cu perii Factor de putere : 0.8 / 1 Frecventa ( Hz ): 50 Tensiune ( V ): 230 / 380 Turatie grup ( rpm ): 3.000 Nivel de zgomot ( db A ): 97 Numar de faze : trifazat Numar de prize : 1 schuko 16 A . 1 monofazata tip CEE 16 A.1 trifazata tip CEE 16 A Dimensiuni ( mm ): 1.000x560x800 Greutate ( Kg ): 144 Tip structura: Cadru deschis Tip structura: Cadru deschis.