

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

WAGT 200 AC HSB SE Generator sudura de santier , motor Honda OHV 13 Cp , sudura 200 A in curent alternativ

Cod catalog: PFWAGT200ACHBP/WAGT200ACHSBSE/AGT

Producator: AGT

INFORMATII GENERALE

Pret : 9,437 RON (TVA INCLUS)

Set livrare:

- 2 prize monofazate schuko de 16 A .
 - Borne pentru curentul de sudare .
 - Comutator pentru reglarea în trepte a curentului de sudare .
 - Protecție termică .
 - Contoar de ore .
- Varianta constructiva : R-2GS-OSP-TP-H-RS

- Optional : Kit roti si manere .

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



CARACTERISTICI TEHNICE

Curentul de sudura: **AC alternativ**

Curent max de sudura (A) : **200**

Diam max. electrod (mm) : **4**

Motor: **HONDA OHV**

Volum rezervor (l) : **6.5**

Tipuri de electrod ce pot si sudati: **Rutilici - supertit**

Putere maxima 230 V (kVA) : **7**

Putere motor (CP) : **13**

Tip motor: **GX 390 OHV**

Capacitate cilindrica (cmc) : **389**

Combustibil: **Benzina fara plumb**

Consul combustibil (g/kW h) : **313**

Turatie grup (rpm) : **3000**

Sistem de pornire: **Demaror cu sfoara**

Alternator: **Sincro / Nsm Italia**

Tip alternator: **EW 200 cu perii pentru sudare in AC**

Capacitate baie de ulei (l) : **1.2**

Factor de putere: **0.8 / 1**

Frecventa (Hz) : **50**

Nivel de zgomot (dbA) : **97**

Numar de prize: **2 schuko 16 A**

Dimensiuni (mm) : **810x550x560**

Greutate (Kg) : **91**

DESCRIERE PRODUS

Generator sudura de santier Honda WAGT 200 AC HSB SE , putere 7 kVA , sudura 200 A

Prezentare Generator sudura Honda WAGT 200 AC HSB R26 , sudura in curent alternativ 200 A Acest model de generator de sudura WAGT 200 AC HSB este echipat cu un motor profesional HONDA in 4 timpi. Senzor de protectie in baia de ulei. Cilindru de fonta pentru o durata de viata foarte mare. Protectie termica. Simplitate in exploatare. Costuri mici in exploatare. Certificare internationala. AC-sudura in curent alternativ ce permite utilizarea electrozilor rutilici. ALTERNATOR SINCRO Tip: Fara perii, pentru sudare in c.a. Model: EW 200 AC Curent de sudare 60 - 200 A Tensiune de sudare: 22,4 28 V Tensiune de amorsare: 45 60 V Ciclu de lucru: 200A-35% / 180A-60% Putere maxima: 7,0 kVA Factor de putere: 1 Masa: 42,0 kg MOTOR HONDA Tip: OHV, un cilindru, 4 timpi, racire cu aer Model: GX 390 Capacitate cilindrica: 389 cm3 Putere maxima: 13,0 HP Combustibil: Benzina fara plumb Volum rezervor: 26 litri Masa: 31,0 kg Pornire: La sfoara Consum: 313 g/kWh GRUP GENERATOR Curent maxim de sudare: 200 A, la 35% timp de utilizare Diametru maxim electrod: 4,0 mm Tensiune: 230 V Frecventa: 50 Hz Putere maxima: 7,0 kVA Turatie: 3.000 rpm Dimensiuni de gabarit: 810x550x560 mm Masa: 91 kg Generator WAGT 200 AC HSB avantaje: Dotari standard: O priza monofazata schuko de 16 A Borne pentru curentul de sudare Comutator pentru reglarea in trepte a curentului de sudare Protectie termica Dotari optionale: Sistem de roti si manere. Curent max de sudura (A) : 200 Diam max. electrod (mm) : 4 Volum rezervor (l) : 26 Motor: HONDA OHV Curentul de sudura : AC alternativ Tipuri de electrod ce pot si sudati: Rutilici - supertit Putere maxima 230 V (kVA) : 7 Putere maxima 380 V (kVA) : - Putere motor (CP) : 13 Tip motor : GX 390 OHV Capacitate cilindrica (cmc) : 389 Combustibil: Benzina fara plumb Consul combustibil (g/kW h) : 313 Turatie grup (rpm) : 3.000 Sistem de pornire : Demaror cu sfoara Alternator: Sincro / Nsm Italia Tip alternator : EW 200 cu perii pentru sudare in AC Capacitate baie de ulei (l) : 1.2 Factor de putere: 0.8/1 Frecventa (Hz) : 50 Nivel de zgomot (dbA) : 95 Dimensiuni (mm) : 820x540x560 Greutate (Kg) : 88.