


**FISA TEHNICA GRUP ELECTROGEN PENTRU SUDURA IN CURENT ALTERNATIV  
200 A (AC), 7 KVA**

GRUP ELECTROGEN PENTRU SUDURA		MODEL WG 200 AC Marca BENZA
<b>Sudura</b>		
Curent de sudură	A	60 – 200 (curent alternativ)
Tensiune de sudură	V	22.4 – 28,0
Curent de sudură la 35%	A	200 (AC)
Curent de sudură la 60%	A	180 (AC)
Diametru electrod max.	mm	4 sau [4.5 – rutilic]
Tipuri de electrod ce pot fi sudati		Rutilic (supertit)
<b>Generator</b>		
Putere generator	KVA	7.0 (~ 1ph)
Curent maxim	A	30.43
Tensiune	V	230
Frecvență	Hz	50
Grad de protectie		IP 21
Clasa de izolatie		H
<b>Motor</b>		
Model motor		<b>ROBIN – SUBARU EH 41 DH</b>
Clasa motorului		industriala
Tip		Benzina, 1 cilindru, 4 timpi
Protectie la lipsa ulei in baie	Da	in standard
Racire motor		cu aer
Putere	CP	13,5
Capacitate cilindrica	cm <sup>3</sup>	404
Turatie nominala	rpm	3000
Pornire cu starter		Manual
Rezervor	litri	7
Consum (min – max)	litri/h	1.0 - 1,8 (functie de incarcarea motorului)
Dimensiuni	mm	
Greutate	Kg	95
Nivel de zgomot	dba	83
<b>Dotari standard:</b>		
Cadru metalic	Da	
Roti de transport + maner de ridicare	Da	
Amortizoare antivibratii	Da – 6 buc	
Amortizor antiderapaj (pe sol)	Da – 1 buc	
Priza 230 V	Da – 2 buc	
Protectie termica la alternator	Da	
Senzor lipsa ulei la motor	Da	
Siguranta automata	Da	
Borne sudura cu cuple rapide DINSE 25	3 buc	
Selector ptr. reglare curent sudura	Da	
<b>Kit de sudura</b> (contine : Cleste portelectrod 300 A + cablu 4 m, cleste de masa + cablu 3m)	Da	

**Garantie:**

- 24 luni de la punere in functiune
- Postgarantie si piese de schimb 10 ani de la livrarea si punerea in functiune.

**Documente :**

- echipamentul va fi însoțit de factura fiscala, aviz de insotire a marfii, documentație completă în limba română, certificate ISO 9001, ISO 14001, declaratie de conformitate, certificat de garantie.