

**WAGT 200 AC HSB
GENERATOR PENTRU SUDARE****ALTERNATOR**

Tip:
Curent de sudare:
Tensiune de amorsare:
Ciclu de lucru:
Putere maximă:
Factor de putere:

NSM

Fara perii pentru sudare în c.a.
60 ... 200 A
45 ... 60 V
200A-35%/ 180A-60%
7,0 kVA
1

MOTOR

Tip:
Model:
Capacitate cilindrică:
Putere maximă:
Combustibil:
Capacitate rezervor:
Masă:
Pornire:
Consum:

HONDA

OHV, un cilindru, 4 timpi, răcire cu aer
GX 390
389 cm³
13,0 HP
Benzină fără plumb
6,1 l
31,0 kg
La sfoară
313 g/kWh



HONDA
ENGINES

GRUP GENERATOR

Curent maxim de sudare:	200 A, la 35% timp de utilizare
Diametru maxim electrod:	4,0 mm
Tensiune:	230 V
Frecvență:	50 Hz
Putere maximă:	7,0 kVA
Turație:	3.000 rpm
Dimensiuni de gabarit:	820x548x568 mm(L x l x h)
Masă:	86 kg
Dotări standard:	Doua prize monofazate schuko 16 A Borne pentru curentul de sudare Comutator pentru reglarea în trepte a curentului de sudare Protecție termică Protecție lipsă ulei Contor ore funcționare
Dotări opționale:	Sistem de roți și mânere; Cabluri sudura