

**WAGT 200 DC HSBE
GENERATOR PENTRU SUDARE****ALTERNATOR**

Tip:	Cu perii, pentru sudare în c.c.
Curent de sudare:	40 ... 200 A
Tensiune de amorsare:	65-85 V
Ciclu de lucru:	200A-35% / 170A-60%
Putere maximă:	4 kVA (1~)
Factor de putere:	1 (1~)

NSM

Cu perii, pentru sudare în c.c.
40 ... 200 A
65-85 V
200A-35% / 170A-60%
4 kVA (1~)
1 (1~)

MOTOR

Tip:	OHV, un cilindru, 4 timpi, răcire cu aer
Model:	GX 390
Capacitate cilindrică:	389 cm ³
Putere maximă:	13,0 HP
Combustibil:	Benzină fără plumb
Pornire:	Electrică
Consum:	313 g/kWh

HONDA

OHV, un cilindru, 4 timpi, răcire cu aer
GX 390
389 cm ³
13,0 HP
Benzină fără plumb
Electrică
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 (1~)
Frecvență:	50 Hz
Putere maximă:	4,0 kVA (1~)
Capacitate rezervor:	26 l
Turație:	3.000 rpm
Dimensiuni de gabarit:	820x540x560 mm(L x l x h)
Masă:	101 kg
Dotări standard:	Două prize monofazate schuko 16 A Borne pentru curentul de sudare Comutator pentru reglarea în trepte a curentului de sudare Protecție termică Protecție lipsă ulei Starter electric și acumulator Contor ore funcționare
Dotări opționale:	Sistem de roți și mânere; Cabluri sudura