

WAGT 220 DC BSBE GENERATOR PENTRU SUDARE



ALTERNATOR

Tip:	Cu perii, pentru sudare în c.c.
Curent de sudare:	40 ... 220 A
Tensiune de sudare:	21,5 ... 28,8 V
Tensiune de amorsare:	73 V
Ciclu de lucru:	220 A- 35% / 170A -60%
Putere maximă:	6,5 kVA (3~) / 3,5 kVA (1~)
Factor de putere:	0,8 (3~) / 1 (1~)

MOTOR

Tip:	OHV, un cilindru, 4 timpi, răcire cu aer
Model:	VANGUARD
Capacitate cilindrică:	391 cm ³
Putere maximă:	13,0 CP
Combustibil:	Benzină fără plumb
Capacitate rezervor:	26 l (rezervor marit)
Pornire:	electrică
Consum la încărcare 75%:	2,8 l/h

BRIGGS&STRATTON

GRUP GENERATOR

Curent maxim de sudare:	200 A, la 35%/170 A la 60% timp de utilizare
Diametru maxim electrod:	4,0 mm
Tensiune:	400 V (3~) / 230 V (1~)
Frecvență:	50 Hz
Putere maximă:	6,5 kVA (3~) / 3,5 kVA (1~)
Turație:	3.000 rpm
Dimensiuni de gabarit:	820x540x560mm(L x l x h)
Masă:	101 kg
Dotări standard:	O priză monofazată schuko 16 A O priză trifazată tip CEE 16 A Borne pentru curentul de sudare Comutator pentru reglarea în trepte a curentului de sudare; Protectie termica monofazata Starter electric; Acumulator
Dotări opționale:	Contor ore functionare; Senzor lipsa ulei Sistem de roți și mânere; Cabluri de sudura