

WAGT 200 DC BSBE GENERATOR PENTRU SUDARE



ALTERNATOR

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

MOTOR

Tip:
 Model:
 Capacitate cilindrică:
 Putere maximă:
 Combustibil:
 Capacitate rezervor:
 Pornire:
 Consumla incarcare 75%:

GRUP GENERATOR

Curent maxim de sudare:
 Diametru maxim electrod:
 Tensiune:
 Frecvență:
 Putere maximă:
 Turație:
 Dimensiuni de gabarit:
 Masă:
 Dotări standard:

Dotări opționale:

NSM

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

BRIGGS & STRATTON

OHV, un cilindru, 4 timpi, răcire cu aer
 VANGUARD
 391 cm³
 13,0 CP
 Benzină fără plumb
 7,9 l
 Electrica
 2,8 l/h

200 A, la 35%/170A la 60% timp de utilizare
 4,0 mm
 230 V
 50 Hz
 4,0 kVA
 3.000 rpm
 820x540x560 mm(L x l x h)
 100 kg
 Doua prize monofazate schuko 16 A
 Borne pentru curentul de sudare
 Comutator pentru reglarea în trepte a curentului
 de sudare; Protecție termică; Starter electric;
 Acumulator; Contor ore functionare
 Senzor lipsa ulei
 Sistem de roți si manere; Cabluri sudura