

FIȘĂ TEHNICĂ GENERATOR PENTRU SUDARE WAGT 200 DC HSBE



ALTERNATOR

Tip:	Cu perii, pentru sudare în c.c.
Model:	EW 200 DC
Curent de sudare:	50 ... 200 A
Tensiune de sudare:	22 ... 28 V
Tensiune de amorsare:	75 V
Ciclu de lucru:	200A-35%/ 170A-60%
Putere maximă:	4,0 kVA
Factor de putere:	1
Masă:	43,0 kg

SINCRO

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
Volum rezervor:	6,5 l
Masă:	31,0 kg
Pornire:	Electrică
Consum:	313 g/kWh

HONDA

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:	4,0 kVA
Turație:	3.000 rpm
Dimensiuni de gabarit:	810x550x560 mm
Masă:	105 kg
Dotări standard:	O priza monofazata schuko de 16 A Borne pentru curentul de sudare Comutator pentru reglarea în trepte a curentului de sudare starter electric Protecție termică Starter electric Acumulator

Dotări opționale: Sistem de roți și mână