

GENERATOR CURENT CU APARAT DE SUDURA WAGT220DC HSB

I.D.: 64320967

| | | | |
|-----------------|----------|------------|------------|
| Data publicarii | 14.12.21 | Coduri CPV | 31121200-2 |
|-----------------|----------|------------|------------|

Pretul estimativ: 7.300,00 RON - 7.300,00 RON

Descriere: ALTERNATOR Tip: Cu perii, pentru sudare în c.c. Model: EW 220 DC Curent de sudare: 40 ... 220 A Tensiune de sudare: 21,5 ... 28,8 V Tensiune de amorsare: 73 V Ciclu de lucru: 220A-35%/ 170A-60% Putere maximă: 6,5 kVA (3~) / 3,5 kVA (1~) Factor de putere: 0,8 (3~) / 1 (1~) MOTOR HONDA Tip: OHV, un cilindru, 4 timpi, răcire cu aer Model: GX 390 Capacitate cilindrică: 389 cm³ Putere maximă: 13,0 HP Combustibil: Benzină fără plumb Capacitate rezervor: 6,1 l Masă: 31,0 kg Pornire: La sfoară Consum: 313 g/kWh GRUP GENERATOR Curent maxim de sudare: 200 A, la 35% 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: 820x548x568 mm(L x l x h) Masă: 88 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 Protecție termica monofazata Protecție lipsă ulei Contor ore funtionare Sistem de roți si mânere; Cabluri sudura 4 m masa + 5 m sudura
