
Generator de sudura WAGT 220 HSB DC GX390 6.5 kVA (3~) / 3.5 kVA (1~) + kit transport

I.D.: 45800004

Data publicarii	21.04.20	Coduri CPV	31122000-7
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ: 6.411,76 RON - 6.411,76 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 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~) Capacitate rezervor: 6.1 l Dimensiuni de gabarit: 828x556x576 mm(L x l x h) Masă: 90 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 termică; Protecție lipsă ulei; Contor ore funtionare Sistem de roți si mâner
