

Generator electric

I.D.: 42532643

Data publicarii	17.04.19	Coduri CPV	31122000-7
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ: 134.890,00 RON - 134.890,00 RON

Descriere: Generator electric alimentat cu motorina, avand urmatoarele caracteristici tehnice: - putere in "stand-by": 114kVA - 91kW; - putere primara: 104kVA - 83kW; - structura mecanica: cu izolatie fonica; - motor: John Deere 4045HFG82_B, cu 1.500rpm, putere neta de 90kWm, echipat cu 4 cilindri L, avand o capacitate de 4.500c.c. si o rata de compresie de 19:1; - racire: cu apa, capacitatea rezervorului lichidului de racire fiind de 8 litri; functioneaza pana la o temperatura ambientala de 47 grade Celsius; - alternator: MECC ALTE ECP34-2S/4A; - card de control: QC1111; - dimensiuni de gabarit: 2.900 x 1.150 x 1.716mm; - masa neta (fara combustibil): 1.855kg; - capacitatea rezervorului: 230ltr; - presiune acustica LpA: 66dB(A) a 7; - putere acustica LwA: 92dB(A); - tensiune de iesire: 400/230V, cu o frecventa de 50Hz; - corepondenta intre tensiuni si puteri: □ 380/220V - putere primara 104kVA - 83kW - putere in "stand-by" 114kVA - 91kW; □ 400/230V - putere primara 104kVA - 83kW - putere in "stand-by" 114kVA - 91kW; □ 415/240V - putere primara 104kVA - 83kW - putere in "stand-by" 114kVA - 91kW. Termen de livrare: din stoc. Termen de garantie: 12 luni de la livrare si instalare.
