

---

## **Generator de curent pe benzina GSE 8701 RS Gude 40731, 3200-7800 W, 13 Cp**

I.D.: 95838294

---

Data publicarii	09.04.24	Coduri CPV	31120000-3
-----------------	----------	------------	------------

---

Pretul estimativ: 3.951,41 RON - 3.951,41 RON

---

Descriere: Descriere: Generatorul de curent GSE 8701 RS este echipat cu un motor pe benzina in 4 timpi racit cu aer, sistem electric de pornire pentru baterii, demaror cu recul, panou de comanda cu doua prize de 230 V si conexie CEE 16A 5P de 400V. Protectia incorporata cu ulei scazut se declanseaza automat cand nivelul uleiului este scazut si astfel impiedica deteriorarea motorului Generatorul foloseste un sistem bobinat din cupru care dispune si de un regulator AVR ce asigura automat o reglare stabila a puterii si tensiunii Este dotat cu doua roti de transport si un maner de transport ofera utilizatorului un nivel ridicat de confort Date tehnice: Tip motor: OHV in 4 timpi Sistem de pornire: Pornire inversa + pornire electrica Putere motor: 9600 W / 13 Cp Clasa de putere: G1 Protectie IP: 23M Factor de important: 1 / 0.8 Tip combustibil: Benzina Tip ulei: 15W-40 / 10W-30 Capacitate rezervor ulei: 1.2 Litri Capacitate rezervor benzina: 25 Litri Consum combustibil: 4.2 l/h (la jumatate de sarcina) Autonomie: 6 h Viteza motor: 3000 rpm lesire: 2 x 230 V + 1 x 400 V Curent nominal: 14 / 14 A Capacitate cilindrica: 457 cm<sup>3</sup> Putere nominala: 3500 (230 V) / 7800 W (400 V) Putere continua: 3200 (230 V) / 7500 W (400 V) Nivelul zgomotului emis Lwa: 95 dB(A), Incertitudine K: 2 dB Dimensiuni (Lungime x Latime x Inaltime): 720 x 700 x 660 mm Greutate bruta / neta: 94 / 89 Kg Setul de livrare include: Generator de curent pe benzina GSE 8701 RS Ambalaj din carton de dimensiuni (Lun

---