



Generator portabil GN10000E cadru deschis Pmax 10.8kW/230V-12kW/400V rezervor 30L benzina R740D start electric ENERGO

Description

Generator de curent monofazic (ATS optional)

Specificatii

Caracteristici

Producator	ENERGO
Tip produs	Generator portabil
Tip alimentare	Motor termic
Tensiune de lucru (V)	400
Putere maxima 230V (kW)	10.8
Putere maxima 400V (kW)	12
Tip motor	4T
Indicativ motor	R740D
Producator motor	RATO
Tip combustibil	Benzina
Pornire	Electrica
Turatie maxima (rpm)	3000
Cilindree (cm³)	739
Capacitate rezervor combustibil (litri)	30
Autonomie (ore)	4.5
Functionalitati	Afisaj parametrii de functionare V/Hz, Contor orar de functionare, Preechipat pentru conectare cu AMF/ATS/ITS (panou automat ca sursa in caz lipsa tensiune retea)

Grad de protectie la intemperii si praf	IP 23M
Elemente constructive distinctive	Kit roti/manere incluse, Senzor lipsa ulei, Cadru metalic
Caracteristici suplimentare	2 x Prize 230V 16A 1 x Prize 230V 32A 1 x Prize 400V Numar cilindri motor ≈ 2 Sistem racire motor ≈ Racire cu aer Consum specific (g/kWh) ≈ <374 Putere maxima in regim continuu 230V (kW) ≈ 8.64 Putere maxima in regim continuu 400V (kW) ≈ 9.6 Putere maxima 230V (kVA) ≈ 10.8 Putere maxima 400V (kVA) ≈ 15 Putere maxima in regim continuu 230V (kVA) ≈ 8.64 Putere maxima in regim continuu 400V (kVA) ≈ 12 Factor putere 230V (cos φ) ≈ 1 Factor putere 400V (cos φ) ≈ 0.8
Lungime (cm)	82
Latime (cm)	59.5
Inaltime (cm)	68.5
Nivel de zgomot (dB)	96
Greutate fara accesorii (kg)	155
Regim de utilizare recomandat	Regim intensiv de utilizare
Campanie	IARNA2025
Recomandat pentru domeniul	Constructii, Renovari, Amenajari