

# E3200 230V 50HZ

ENERGY AT FAIR PRICE



Simple professional generator. Pramac has designed this generator to ensure a high performance level at attractive price. Powerful and strong generator; easy to maintain, it will be soon essential to all your activities.

## Caracteristici principale

Frecvență	Hz	50
Tensiune	V	230
Factor de putere	cos $\phi$	0.9
Faze		1

## Regim De Putere

Putere pasivă LTP	kVA	2.9
Putere pasivă LTP	kW	2.6
Putere continuă COP	kVA	2.5
Putere continuă COP	kW	2.2

### Ratings definition (According to standard ISO8528 1:2005)

**COP** - Continuous Power: It is defined as being the maximum power which a generating set is capable of delivering continuously for an unlimited number of hours, with the maintenance intervals and procedures being carried out as prescribed by the manufacturers.

**LTP** - Limited-Time running Power: It is defined as the maximum power available, under the agreed operating conditions, for which the generating set is capable of delivering for up to 500 h of operation per year (whose no more than 300 for continuative use) with the maintenance intervals and procedures being carried out as prescribed by the manufacturers. No overload capability is available.

### Date tehnice motor

Producător motor		Honda
Model piesă		GX160
Sistem de răcire motor		Aer
Deplasament	cm <sup>3</sup>	163
Aspirație		Natural
Viteză nominală de funcționare	rpm	3000
Regulator de viteză		Mecanic
Combustibil		Benzină
Capacitate ulei	l	0.6
Sistem de pornire		Pornire la sfoara



### Date tehnice alternator

Tip		Fara perii
Clasă		H
Clasificare protecție infiltrare		23
Borne		2
Frecvență	Hz	50
Toleranță tensiune	%	+5; -10 (cosφ1)
Sistem de regulare tensiune		Condensator

### Date dimensionale

Lungime	(L) mm	640
Lățime	(W) mm	458
Înălțime	(H) mm	400
Greutate fără combustibil	Kg	38
Capacitate rezervor combustibil	l	3.1

### Autonomie

Consum combustibil la 75% PRP	l/h	0.88
Consum combustibil la 100% PRP	l/h	1.17
Timp de funcționare la @ 75% PRP	h	3.52
Timp de funcționare la @ 100% PRP	h	2.65

### Nivel zgomot

Nivelul de zgomot garantat (LWA)	dBA	94
Nivel de stridență a zgomotului la 7 mt	dB(A)	66

### COMENZI:

- Porniți comutatorul OFF - ON
- Pornire manuală
- Ventil de carburant

### PROTECȚII:

- Protector ulei
- Ruptor circuit termal

### PRIZE

SCHUKO 230V 16A IP54

2

### SUPPLEMENTS CONTROL (Available when ordered)

#### DPP + HM

#### Protecție suplimentară cu:

- protecție diferențială 30mA
- disjunct
- contor orar



SET TRANSPORT

Cu mânere fixeabile

