

## E6000 400V 50HZ

ENERGIE ZUM FAIREN PREIS



Profi Stromerzeuger Standard. Pramac bietet mit diesem Stromerzeuger Hochleistungskomponenten zum Einstiegspreis. Leistungsstarker und robuster Generator, einfach in der Handhabung, jederzeit schnell einsetzbar.

### Hauptmerkmale

Frequenz	Hz	50
Spannung	V	400
Leistungsfaktor	cos $\phi$	0.8
Phasen		3

### Leistungsbemessung

Notleistung LTP	kVA	6.9
Notleistung LTP	kW	5.5
Dauerleistung COP	kVA	5.7
Dauerleistung COP	kW	4.5

### Einphasig Leistungsberechnung

Einphasig Notstromleistung LTP	kVA	4.0
Einphasig Dauerleistung COP	kVA	3.5

Leistungsbezeichnungen (gemäß ISO8528 1:2005)

## Motorspezifikationen

Motor Hersteller	Yanmar	
Modell	L100N RecoilL100N a strappo L100N Manuel L100N Manual L100N Handstart L100N Ручной L100N Ręczny L100N Manuall L100N Pornire la sfoara	
Motor Kühlsystem	Luft	
Hubraum	cm <sup>3</sup>	435
Ansaugung	Normal	
Nenn Betriebsdrehzahl	rpm	3000
Drehzahlregler	Mechanischer	
Kraftstoff	Diesel	
Ölmenge	l	1.6
Anlass System	Handstart	



## Generator Spezifikationen

Typ	Mit Schleifringen	
Klasse	H	
Spannungsregelsystem	Compound	
IP Schutzklasse	23	
Pole	2	
Frequenz	Hz	50
Spannungstoleranz	%	6

## Maßangaben

Länge	(L) mm	760
Breite	(W) mm	540
Höhe	(H) mm	560
Leergewicht	Kg	96
Tankinhalt	l	5.5

## Autonomie

Laufzeit bei 75% PRP	h	3.77
Laufzeit bei 100% PRP	h	2.84

## STROMERZEUGER SCHALTTAFELN

### STEUERUNG:

- Motorschalter AUS-EIN
- Handstart
- Benzinhahn

### ABSICHERUNG:

- Thermo- Magnetschutzschalter

### STECKDOSEN

SCHUKO 230V 16A IP54	1
2P+T CEE 230V 16A IP44	1
3P+N+T CEE 400V 16A IP44	1

## ACCESSORIES

### RADSATZ

- mit festen Griffen
- mit Klappgriffen



Printed on 6/03/2015 (ID 2366)

©2012 | PR INDUSTRIAL s.r.l. | All rights reserved | Image shown may not reflect actual package.  
Specifications subject to change without notice | ENERGY GENERATION is registered trademarks of  
PR INDUSTRIAL s.r.l. Other company, product or service names may be trademarks or service marks  
of others. RevA (06/2012).