

## E4500 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	4.7
Notleistung LTP	kW	3.7
Dauerleistung COP	kVA	4.0
Dauerleistung COP	kW	3.2

### Einphasig Leistungsberechnung

Einphasig Notstromleistung LTP	kVA	3.1
Einphasig Dauerleistung COP	kVA	2.3

Leistungsbezeichnungen (gemäß ISO8528 1:2005)

### Motorspezifikationen

Motor Hersteller		Yanmar
Modell		L70N Recoil
Motor Kühlsystem		Luft
Hubraum	cm <sup>3</sup>	320
Ansaugung		Normal
Nenn Betriebsdrehzahl	rpm	3000
Drehzahlregler		Mechanischer
Kraftstoff		Diesel
Ölmenge	l	1.1
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	70
Tankinhalt	l	3.5

### Autonomie

Laufzeit bei 75% PRP	h	3.76
Laufzeit bei 100% PRP	h	2.82



## 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 2355)

©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).