

E6000 400V 50HZ

ENERGIA W ROZSĄDNEJ CENIE



Prosty profesjonalny agregat. Pramac zaprojektował ten generator w celu zapewnienia wysokiego poziomu wydajności w atrakcyjnej cenie. Mocny i wytrzymały agregat, łatwy w obsłudze, niezbędny w wielu zastosowaniach.

Główne parametry

Częstotliwość	Hz	50
Napięcie	V	400
Współczynnik mocy	cos ϕ	0.8
Liczba faz		3

Moc

Moc maksymalna LTP	kVA	6.9
Moc maksymalna LTP	kW	5.5
Moc ciągła COP	kVA	5.7
Moc ciągła COP	kW	4.5

Moc jednofazowa

1-fazowa moc maksymalna LTP	kVA	4.0
1-fazowa moc ciągła COP	kVA	3.5

Ratings definition (According to standard ISO8528 1:2005)

Dane silnika

Producent silnika	Yanmar	
Model	L100N	
System chłodzenia silnika	Powietrze	
Pojemność	cm ³	435
Zasilanie	Wolnossący	
Obroty znamionowe	rpm	3000
Regulator obrotów	Mechaniczny	
Paliwo	Diesel	
Pojemność układu smarowania	l	1.6
Rozruch	Ręczny	



Dane alternatora

Typ	Ze szczotkami	
Klasa izolacji	H	
Klasa IP	23	
Bieguny	2	
Częstotliwość	Hz	50
Tolerancja napięcia	%	6
Regulator napięcia	Transformator	

Dane wymiarowe

Długość	(L) mm	760
Szerokość	(W) mm	540
Wysokość	(H) mm	560
Waga (suchy)	Kg	96
Pojemność zbiornika paliwa	l	5.5

Czas pracy

Zużycie paliwa @ 75% PRP	l/h	1.46
Zużycie paliwa @ 100% PRP	l/h	1.94
Czas pracy przy @ 75% PRP	h	3.77
Czas pracy przy @ 100% PRP	h	2.84

PANEL STEROWANIA

STEROWANIE:

- Ręczny starter
- Kranik paliwa

ZABEZPIECZENIA

- Wyłącznik instalacyjny

GNIAZDA

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



ZESTAW TRANSPORTOWY

Z rączkami stałymi

Z rączkami składanymi

