

P6000S 400V 50HZ #IPP

SUPER CICHY MOC



Bardzo niski poziom hałasu, jest to idealny agregat do zastosowań na terenach zamieszkałych lub do wypożyczalni. Wyposażony w niezawodny silnik Diesla, najwyższej klasy komponenty oraz pełne oprzyrządowanie.

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	5.6
Moc ciągła COP	kW	4.5

Moc jednofazowa

1-fazowa moc maksymalna LTP	kVA	3.2
1-fazowa moc ciągła COP	kVA	3.0

Ratings definition (According to standard ISO8528 1:2005)

Dane silnika

Producent silnika	Yanmar	
Model	L100N Electric	
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	Elektryczny	



Dane alternatora

Typ		
Klasa izolacji	H	
Klasa IP	23	
Bieguny	2	
Częstotliwość	Hz	50
Regulator napięcia	Transformator	

Dane wymiarowe

Długość	(L) mm	970
Szerokość	(W) mm	580
Wysokość	(H) mm	927
Waga (suchy)	Kg	203
Pojemność zbiornika paliwa	l	19

Czas pracy

Zużycie paliwa @ 75% PRP	l/h	1.46
Zużycie paliwa @ 100% PRP	l/h	1.94
Czas pracy przy @ 75% PRP	h	13.01
Czas pracy przy @ 100% PRP	h	9.79

Poziom hałasu

Gwarantowany poziom hałasu (LWA)	dBA	84
Poziom ciśnienia akustycznego z 7 m	dB(A)	56

PANEL STEROWANIA

Umiejscowiony na agregacie i wyposażony w: wskaźniki, sterowanie, zabezpieczenia

STEROWANIE:

- Stacyjka z kluczem: OFF-ON-START

WSKAZANIA

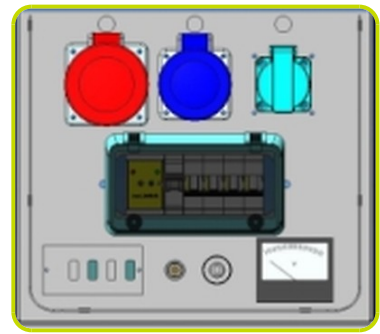
- Woltomierz

ZABEZPIECZENIA

- Wyłącznik instalacyjny
- Czujnik izolacji (IPP)

GNIAZDA

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



Akcesoria

TRANSPORTATION KIT

with folding handles

