

## P3000I

Easy to transport



The right power for sensitive voltage surges.

### Moc jednofazowa

Moc maksymalna LTP	kW	2.80
Moc COP	kW	2.50
Napięcie	V	230
Częstotliwość	Hz	50
Współczynnik mocy	cos $\phi$	1



### Dane silnika

Producent silnika	Robin-Subaru	
Type	EX170	
Pojemność	cm <sup>3</sup>	169
Cylindrów	1 inclined	
Power Max	kW	4.0
Paliwo	Petrol	
Zasysanie	Wolnossący	
System chłodzenia silnika	Powietrza	
System rozruchu	Ręczny	

### Moc

Moc	g/kWh	360
Consumption at 75% of load	l/h	1.25
Pojemność zbiornika paliwa	l	10.8
Czas pracy przy 75% mocy COP	h	8.6

### Poziom hałasu

Acoustic power LWA	dB(A)	90
Acoustic pressure at 7m	dB(A)	58

### Dane wymiarowe

Długość	(L) mm	537
Szerokość	(W) mm	482
Wysokość	(H) mm	583
Waga (suchy)	Kg	54

### Panel Sterowania

Woltomierz	•
Licznik motogodzin	•
Częstotliwościomierz	•
Economiser	•
Fuel gauge	•
Wheels and handles	•
Ładowarka akumulatora (12V 8.3A)	•
GNIAZDA	2 SCHUKO 230V 16A

### Zabezpieczenie

Czujnik braku oleju	•
Zwarcie	•
Przeciążenie	•
Zatrzymanie spowodowane nadobrotami	•



Printed on 6/03/2015 (ID 2306)

©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).