



## Dane techniczne:

Opis	Typ	G-3000	G-5000	G-7500
Przebieg mocy		3000W	5000W	7500W
Napięcie znamionowe		120V/220V/240V/380		
Prędkość wiatru		2.5m/s		
Prędkość wiatru		10m/s	11m/s	
Prędkość wiatru		≤50m/s		
Wysokość wieży		4.8m	5.4m	5.8m
Wielkość wieży		3		
Materiał wieży		Wzmocniony FRP		
Materiał wieży		Wzmocniony odlew aluminiowy + stal		
Wielkość wieży		NdFeB		
Wielkość wieży		Trójfazowy generator synchroniczny z magnesami trwałymi prądu przemiennego		
Wielkość wieży		Hamulce elektromagnetyczne		
Wielkość wieży		Automatycznie dostosowuje kąt nawienny		
Wielkość wieży		> 20 lat / IP54		
Wielkość wieży		215kg/245kg	285kg/315kg	295kg/325kg
Wymiary spedycyjne		90*52*45cm+ 230*30*38cm+ 48*48*b0cm	90*52*45cm+ 300*42*44cm+ 116*8/*b	95*55*61 cm+ 285*33*37cm+ 94*42*28cm



**INTERCAL**  
Seklecki

PPUH **intercal** Janusz Seklecki  
46-325 Rudniki ul. Wieluńska 4A  
tel. kom. +48 601 562 278  
http://www.intercal.pl e-mail: info@intercal.pl