



Opis	Model 1	Model 2	Model 3	Model 4	Model 5
Moc znamionowa	1000 W	1500 W	2000 W	3000 W	4000 W
Napięcie znamionowe	230 V	230 V	230 V	230 V	230 V
Startowa pręd. wiatru	2 m/s	2 m/s	2 m/s	2 m/s	2 m/s
Znamionowa prędkośc. wiatru	4 m/s	4 m/s	4 m/s	4 m/s	4 m/s
Prédkośc obrotowa rpm/min	1500	1500	1500	1500	1500
Waga netto	12 kg	15 kg	18 kg	25 kg	35 kg
Średnica koła	100 mm	100 mm	100 mm	100 mm	100 mm
Długośc skrzydeł	1000 mm	1000 mm	1000 mm	1000 mm	1000 mm
Ilośc skrzydeł	2	2	2	2	2
Materiał skrzydeł	Stop aluminium				
Typ generatora	3-fazowy generator synchroniczny prądu przemiennego z magnesami trwałymi				
Materiał magnetyczny	BX: Y6				
System kontroli prędkośc	9600 rpm U[ bYs				
Temperatura pracy	-20°C do 50°C				
Gwarancja	1 rok				

Dfc ^YWh g

7 UgY g\ ck