



KATALOG OGÓLNY



3000 RPM / KATALOG OGÓLNY

MOC
WSZĘDZIE.

Tożsamość marki

Green Power to włoska firma będąca liderem produkcji i sprzedaży agregatów prądotwórczych. Jest obecnie doskonałym partnerem w tej strategicznej i ciągle rozwijającej się dziedzinie. Wysokiej jakości produkty, niezawodność, ogólnoświatowy serwis posprzedażowy, rozbudowana sieć, godne uwagi inwestycje w badania i rozwój produktów, nieustanne szkolenia i ugruntowana wiedza techniczna to tylko kilka z wielu atutów, dzięki którym Green Power w ciągu kilku lat ugruntowała swoją pozycję na rynku krajowym i międzynarodowym.



www.greenpowergen.com

STANDARDOWE WYPOSAŻENIE:

Alarm niskiego poziomu oleju
Wyłącznik
2 gniazdka

AKCESORIA: (strona 10)

Zestaw wózka - (1)
Zestaw uchwytów - (2)
Hak do podnoszenia - (3)
Ponadwymiarowy zbiornik paliwa - (4)



ZASILANIE:



MODEL	MOC		SILNIK						WYMIARY L x L x A L x W x H mm	WAGA kg	POZIOM HAŁASU dB(A)@7m
	1PH 230V kVA	3PH 400V kVA	Model	Cylinder L.	Moc HP	Zużycie L/h	Zbiornik L	Emisje			
ROZRUSZNIK RĘCZNY											
GP 4000 XM/HM	3,1	/	HONDA GX 200	1	5,5	1	3,1	ETAP V	700x570x630	46	71
GP 4000 XM/KM	3,9	/	KOHLER CH 270	1	7,0	1,2	4	ETAP V	700x570x630	48	71
GP 6000 XM/HM	4,5	/	HONDA GX 270	1	8,4	1,6	5,3	ETAP V	700x570x630	65	70
GP 6000 XM/KM	5,5	/	KOHLER CH 395	1	9,5	1,8	7	ETAP V	700x570x630	68	72
GP 8000 XM/HM	6,6	/	HONDA GX 390	1	11,7	2,1	6,1	ETAP V	780x570x680	82	71
GP 8000 XT/HM	3,3	7,7							780x570x680	83	71
GP 8000 XM/KM	7,7	/							780x570x680	85	76
GP 8000 XT/KM	3,3	7,7	KOHLER CH 440	1	14	2,3	7	ETAP V	780x570x680	86	76

STANDARDOWE WYPOSAŻENIE:

Alarm niskiego poziomu oleju
Wyłącznik
2 gniazdka
Uruchomienie kluczem
Akumulator

AKCESORIA: (strona 10)

Zestaw wózka - (1)
Zestaw uchwytów - (2)
Hak do podnoszenia - (3)
Ponadwymiarowy zbiornik paliwa - (4)



ZASILANIE:



MODEL	MOC		SILNIK						WYMIARY L x L x A L x W x H mm	WAGA kg	POZIOM HAŁASU dB(A)@7m
	1PH 230V kVA	3PH 400V kVA	Model	Cylinder L.	Moc HP	Zużycie L/h	Zbiornik L	Emisje			
ROZRUSZNIK ELEKTRYCZNY											
GP 6000 XM/HE	4,5	/	HONDA GX 270	1	8,4	1,6	5,3	ETAP V	780x570x680	76	70
GP 6000 XM/KE	5,5	/	KOHLER CH 395	1	9,5	1,8	7	ETAP V	780x570x680	79	72
GP 8000 XM/HE	6,6	/	HONDA GX 390	1	11,7	2,1	6,1	ETAP V	780x570x680	94	71
GP 8000 XT/HE	3,3	7,7							780x570x680	95	71
GP 8000 XM/KE	7,7	/							780x570x680	96	76
GP 8000 XT/KE	3,3	7,7	KOHLER CH 440	1	14	2,3	7	ETAP V	780x570x680	97	76
GP 10000 XM/HE	10	/	HONDA GX 630	2	20,8	3,8	20	ETAP V	780x570x780	167	75
GP 12000 XT/HE	3,7	11							780x570x780	175	75

STANDARDOWE WYPOSAŻENIE:

Alarm niskiego poziomu oleju
Wyłącznik
2 gniazdka

AKCESORIA: (strona 10)

Zestaw wózka - (1)
Zestaw uchwytów - (2)
Hak do podnoszenia - (3)
Ponadwymiarowy zbiornik paliwa - (4)



ZASILANIE:



MODEL	MOC		SILNIK						WYMIARY L x L x A L x W x H mm	WAGA kg	POZIOM HAŁASU dB(A)@7m
	1PH 230V kVA	3PH 400V kVA	Model	Cylinder L.	Moc HP	Zużycie L/h	Zbiornik L	Emisje			
ROZRUSZNIK RĘCZNY											
GP 4000 XM/HM-AVR	3,1	/	HONDA GX 200	1	5,5	1	3,1	ETAP V	700x570x630	48	71
GP 4000 XM/KM-AVR	3,9	/	KOHLER CH 270	1	7,0	1,2	4	ETAP V	700x570x630	50	71
GP 6000 XM/HM-AVR	4,5	/	HONDA GX 270	1	8,4	1,6	5,3	ETAP V	780x570x680	79	70
GP 6000 XM/KM-AVR	5,5	/	KOHLER CH 395	1	9,5	1,8	7	ETAP V	780x570x680	82	72
GP 8000 XM/HM-AVR	6,6	/	HONDA GX 390	1	11,7	2,1	6,1	ETAP V	780x570x680	83	71
GP 8000 XT/HM-AVR	3,3	7,7							780x570x680	87	71
GP 8000 XM/KM-AVR	7,7	/							780x570x680	86	76
GP 8000 XT/KM-AVR	3,3	7,7	KOHLER CH 440	1	14	2,3	7	ETAP V	780x570x680	90	76

STANDARDOWE WYPOSAŻENIE:

Alarm niskiego poziomu oleju
Wyłącznik
2 gniazdka
Uruchomienie kluczem
Akumulator

AKCESORIA: (strona 10)

Zestaw wózka - (1)
Zestaw uchwytów - (2)
Hak do podnoszenia - (3)
Ponadwymiarowy zbiornik paliwa - (4)



ZASILANIE:



MODEL	MOC		SILNIK						WYMIARY L x L x A L x W x H mm	WAGA kg	POZIOM HAŁASU dB(A)@7m
	1PH 230V kVA	3PH 400V kVA	Model	Cylinder L.	Moc HP	Zużycie L/h	Zbiornik L	Emisje			
ROZRUSZNIK ELEKTRYCZNY											
GP 6000 XM/HE-AVR	4,5	/	HONDA GX 270	1	8,4	1,6	5,3	ETAP V	780x570x680	85	70
GP 6000 XM/KE-AVR	5,5	/	KOHLER CH 395	1	9,5	1,8	7	ETAP V	780x570x680	88	72
GP 8000 XM/HE-AVR	6,6	/	HONDA GX 390	1	11,7	2,1	6,1	ETAP V	780x570x680	95	71
GP 8000 XT/HE-AVR	3,3	7,7							780x570x680	99	71
GP 8000 XM/KE-AVR	7,7	/							780x570x680	97	76
GP 8000 XT/KE-AVR	3,3	7,7	KOHLER CH 440	1	14	2,3	7	ETAP V	780x570x680	101	76
GP 10000 XM/HE-AVR	10,5	/	HONDA GX 630	2	20,8	3,8	20	ETAP V	780x570x780	167	75
GP 12000 XT/HE-AVR	3,7	10							780x570x780	175	75

STANDARDOWE WYPOSAŻENIE:

Alarm niskiego poziomu oleju
Wyłącznik
2 gniazdka

AKCESORIA: (strona 10)

Zestaw wózka - (1)
Zestaw uchwytów - (2)
Hak do podnoszenia - (3)
Ponadwymiarowy zbiornik paliwa - (4)



ZASILANIE:



MODEL	MOC		SILNIK						WYMIARY L x L x A L x W x H mm	WAGA kg	POZIOM HAŁASU dB(A)@7m
	1PH 230V kVA	3PH 400V kVA	Model	Cylinder L.	Moc HP	Zużycie L/h	Zbiornik L	Emisje			
ROZRUSZNIK RĘCZNY											
GP 4000 XM/LM	3,5	/	KOHLER KD350	1	6,8	1	4	ETAP V	700x570x630	69	
GP 4000 XM/YM	3,5	/	YANMAR L70V	1	6,1	1,2	3,5	ETAP V	700x570x630	69	
GP 6000 XM/LM	5,6	/	KOHLER KD15440	1	10	1,6	5	ETAP V	780x570x680	85	
GP 6000 XT/LM	3,3	6,5							780x570x680	97	
GP 6000 XM/YM	5,5	/	YANMAR L100V	1	10	1,8	5,5	ETAP V	780x570x680	94	
GP 6000 XT/YM	3,3	6,5							780x570x680	106	

STANDARDOWE WYPOSAŻENIE:

Alarm niskiego poziomu oleju
Wyłącznik
2 gniazdka
Uruchomienie kluczem
Akumulator

AKCESORIA: (strona 10)

Zestaw wózka - (1)
Zestaw uchwytów - (2)
Hak do podnoszenia- (3)
Ponadwymiarowy zbiornik paliwa - (4)
ATS - (10)



ZASILANIE:



MODEL	MOC		SILNIK						WYMIARY L x L x A L x W x H mm	WAGA kg	POZIOM HAŁASU dB(A)@7m
	1PH 230V kVA	3PH 400V kVA	Model	Cylinder L.	Moc HP	Zużycie L/h	Zbiornik L	Emisje			
ROZRUSZNIK ELEKTRYCZNY											
GP 4000 XM/LE	3,5	/	KOHLER KD350	1	5,4	1	4	ETAP V	780x570x680	80	
GP 4000 XM/YE	3,5	/	YANMAR L70V	1	6,7	1,2	3,5	ETAP V	780x570x680	80	
GP 6000 XM/LE	5,6	/	KOHLER KD15440	1	10	1,6	5	ETAP V	780x570x680	96	
GP 6000 XT/LE	3,3	6,5							780x570x680	109	
GP 6000 XM/YE	5,5	/	YANMAR L100V	1	10	1,8	5,5	ETAP V	780x570x680	105	
GP 6000 XT/YE	3,3	6,5							780x570x680	118	
GP 11000 XM/LE	10	/	KOHLER KD425-2	2	15,6	2,5	7	NIE EMITOWANE	1060x620x780	162	
GP 12000 XT/LE	3,3	11							1060x620x780	160	
GP 13000 XM/LE	12	/	KOHLER KD477	2	19	2,8	7	NIE EMITOWANE	1060x620x780	182	
GP 15000 XT/LE	4,5	14,8							1060x620x780	181	
GP 17000 XM/LE	16,3	/	KOHLER KD625-2	2	26	4	10	NIE EMITOWANE	1200x620x970	253	
GP 20000 XT/LE	7	20,3							1200x620x970	252	

STANDARDOWE WYPOSAŻENIE:

Alarm niskiego poziomu oleju
Wyłącznik
2 gniazdko

AKCESORIA: (strona 10)

Zestaw wózka - (1)
Zestaw uchwytów - (2)
Hak do podnoszenia - (3)
Ponadwymiarowy zbiornik paliwa - (4)



ZASILANIE:



MODEL	MOC		SILNIK						WYMIARY L x L x A L x W x H mm	WAGA kg	POZIOM HAŁASU dB(A)@7m
	1PH 230V kVA	3PH 400V kVA	Model	Cylinder L.	Moc HP	Zużycie L/h	Zbiornik L	Emisje			
ROZRUSZNIK RĘCZNY											
GP 4000 XM/LM-AVR	3,5	/	KOHLER KD350	1	6,8	1	4	ETAP V	700x570x630	71	
GP 4000 XM/YM-AVR	3,5	/	YANMAR L70V	1	6,1	1,2	3,5	ETAP V	700x570x630	71	
GP 6000 XM/LM-AVR	5,6	/	KOHLER KD15440	1	10	1,6	5	ETAP V	780x570x680	94	
GP 6000 XT/LM-AVR	3,3	6,5							780x570x680	101	
GP 6000 XM/YM-AVR	5,5	/							780x570x680	103	
GP 6000 XT/YM-AVR	3,3	6,5	YANMAR L100V	1	10	1,8	5,5	ETAP V	780x570x680	110	

STANDARDOWE WYPOSAŻENIE:

Alarm niskiego poziomu oleju
Wyłącznik
2 gniazdko
Uruchomienie kluczem
Akumulator

AKCESORIA: (strona 10)

Zestaw wózka - (1)
Zestaw uchwytów - (2)
Hak do podnoszenia - (3)
Ponadwymiarowy zbiornik paliwa - (4)
ATS - (10)



ZASILANIE:



MODEL	MOC		SILNIK						WYMIARY L x L x A L x W x H mm	WAGA kg	POZIOM HAŁASU dB(A)@7m
	1PH 230V kVA	3PH 400V kVA	Model	Cylinder L.	Moc HP	Zużycie L/h	Zbiornik L	Emisje			
ROZRUSZNIK ELEKTRYCZNY											
GP 4000 XM/LE-AVR	3,5	/	KOHLER KD350	1	5,4	1	4	ETAP V	780x570x680	82	
GP 4000 XM/YE-AVR	3,5	/	YANMAR L70V	1	6,7	1,2	3,5	ETAP V	780x570x680	82	
GP 6000 XM/LE-AVR	5,6	/	KOHLER KD15440	1	10	1,6	5	ETAP V	780x570x680	105	
GP 6000 XT/LE-AVR	3,3	6,5							780x570x680	113	
GP 6000 XM/YE-AVR	5,5	/							780x570x680	114	
GP 6000 XT/YE-AVR	3,3	6,5	YANMAR L100V	1	10	1,8	5,5	ETAP V	780x570x680	122	
GP 11000 XM/LE-AVR	10	/	KOHLER KD425-2	2	15,6	2,5	7	EMITOWANE	1060x620x780	162	
GP 12000 XT/LE-AVR	3,3	11							1060x620x780	183	
GP 13000 XM/LE-AVR	12	/							1060x620x780	192	
GP 15000 XT/LE-AVR	4,5	13,8	KOHLER KD477	2	19	2,8	20	EMITOWANE	1060x620x780	198	
GP 17000 XM/LE-AVR	16,3	/	KOHLER KD625-2	2	26	4	20	EMITOWANE	1200x620x970	253	
GP 20000 XT/LE-AVR	7	20,3							1200x620x970	271	

STANDARDOWE WYPOSAŻENIE:

Drzwi pionowe zamykane na zamek
Hak do podnoszenia
Uruchomienie kluczem
Woltomierz i amperomierz
Licznik godzin pracy
Wyłącznik automatyczny
Zabezpieczenie ziemnozwarciowe
Gniazdka
Przycisk zatrzymania awaryjnego
Urządzenie zabezpieczające silnik
Niski poziom paliwa

ACCESSORI / AKCESORIA: (pagina / strona 10)

Carrello manuale / Wózek - (5)
Radiocomando / Pilot radiowy - (6)
Quadro di commutazione / ATS - (10)



ZASILANIE:



MODEL	MOC		SILNIK						WYMIARY L x L x A L x W x H mm	WAGA kg	POZIOM HAŁASU dB(A)@7m
	1PH 230V kVA	3PH 400V kVA	Model	Cylinder L.	Moc HP	Zużycie L/h	Zbiornik L	Emisje			
CHŁODZONY POWIETRZEM											
GP6000 SM/LDE	5,5	/	KOHLER KD15440	1	10	1,6	20	ETAP V	940x650x840	190	73
GP6000 ST/LDE	4,4	6,5							940x650x840	193	
GP10000 SM/LDE	9,7	/	KOHLER 425-2	2	15,6	2,5	20	NIE EMITOWANE	940x650x840	235	75
GP12000 ST/LDE	3,3	11							940x650x840	235	
GP13000 SM/LDE	12	/	KOHLER KD477	2	19,0	2,8	50	NIE EMITOWANE	1200x700x1050	340	74
GP15000 ST/LDE	4,5	14,8							1200x700x1050	345	
GP17000 SM/LDE	16,3	/	KOHLER KD625-2	2	26,0	4,0	50	NIE EMITOWANE	1200x700x1050	390	77
GP20000 ST/LDE	7,3	20							1200x700x1050	400	

STANDARDOWE WYPOSAŻENIE:

Drzwi pionowe zamykane na zamek
Hak do podnoszenia
PANEL RĘCZNY:
Uruchomienie kluczem
Woltomierz i amperomierz
Licznik godzin pracy
Wyłącznik automatyczny
Zabezpieczenie ziemnozwarciowe
Gniazdka
Przycisk zatrzymania awaryjnego
Urządzenie zabezpieczające silnik
Niski poziom paliwa

STANDARDOWE WYPOSAŻENIE:

PANEL AUTOMATYCZNY:
Układ sterowania Comap AMF9
Wyłącznik automatyczny
Gniazdka zasilania
Przycisk zatrzymania awaryjnego

AKCESORIA: (strona 10)
Przyczepa o niskiej prędkości - (7)
Przyczepa holownicza - (8)
Pilot radiowy - (6)
Zbiornik gromadzący płyn - (9)
ATS - (10)



MOTORI DISPONIBILI:

ZASILANIE:



MODEL	MOC		SILNIK						WYMIARY L x L x A L x W x H mm	WAGA kg	POZIOM HAŁASU dB(A)@7m
	1PH 230V kVA	3PH 400V kVA	Model	Cylinder L.	Moc HP	Zużycie L/h	Zbiornik L	Emisje			
RAFFREDDATI AD ARIA / CHŁODZONY WODĄ											
GP10000 SM/KW	9,4	/	KOHLER KDW702	2	15	2,7	50	ETAP V	1300x700x1000	380	73
GP12000 ST/KW	3,3	11							1300x700x1000	390	
GP13000 SM/YW	12,5	/	YANMAR 3TNM74F	2	22	3,1	50	ETAP V	1300x700x1000	450	73
GP16000 ST/YW	5,2	15,6							1300x700x1000	460	
GP14000 SM/KW	14,0	/	KOHLER KDW1003	3	26,5	2,9	50	ETAP V	1300x700x1000	400	74
GP18000 ST/KW	5,8	17,5							1300x700x1000	420	
GP19000 SM/KW	18,7	/	KOHLER KDW1404	4	29	5,4	70	NIE EMITOWANE	1750x700x1020	450	75
GP24000 ST/KW	7,3	23,4							1750x700x1020	470	
GP30000 ST/KW	9,0	28,7	KOHLER KDW1603	3	36,3	6,1	70	NIE EMITOWANE	1750x700x1020	530	75

STANDARDOWE WYPOSAŻENIE:

Drzwi pionowe zamykane na zamek
Hak do podnoszenia
Uruchomienie kluczem
Woltomierz i amperomierz
Licznik godzin pracy
Wyłącznik automatyczny
Zabezpieczenie ziemnozwarciowe
Gniazdka
Przycisk zatrzymania awaryjnego
Urządzenie zabezpieczające silnik
Niski poziom paliwa

AKCESORIA: (strona 10)

Wózek - (5)
Pilot radiowy - (6)
ATS - (10)



ZASILANIE:

KOHLER

MODEL	MOC		SILNIK						WYMIARY L x L x A L x W x H mm	WAGA kg	POZIOM HAŁASU dB(A)@7m
	1PH 230V kVA	3PH 400V kVA	Model	Cylinder L.	Moc HP	Zużycie L/h	Zbiornik L	Emisje			
CHŁODZONY POWIETRZEM											
GP6000 SM/LDE-AVR	5,5	/	KOHLER KD15440	1	10	1,6	20	ETAP V	940x650x840	199	73
GP6000 ST/LDE-AVR	4,4	6,5							940x650x840	193	
GP10000 SM/LDE-AVR	9,7	/	KOHLER 425-2	2	15,6	2,5	20	NIE EMITOWANE	940x650x840	235	75
GP12000 ST/LDE-AVR	3,3	11							940x650x840	235	
GP13000 SM/LDE-AVR	12	/	KOHLER KD477	2	19,0	2,8	50	NIE EMITOWANE	1200x700x1050	350	74
GP15000 ST/LDE-AVR	4,5	13,8							1200x700x1050	362	
GP17000 SM/LDE-AVR	16,3	/	KOHLER KD625-2	2	26,0	4,0	50	NIE EMITOWANE	1200x700x1050	420	77
GP20000 ST/LDE-AVR	7,3	20							1400x700x1050	450	

STANDARDOWE WYPOSAŻENIE:

Drzwi pionowe zamykane na zamek
Hak do podnoszenia
PANEL RĘCZNY:
Uruchomienie kluczem
Woltomierz i amperomierz
Licznik godzin pracy
Wyłącznik automatyczny
Zabezpieczenie ziemnozwarciowe
Gniazdka
Przycisk zatrzymania awaryjnego
Urządzenie zabezpieczające silnik
Niski poziom paliwa

STANDARDOWE WYPOSAŻENIE:

PANEL AUTOMATYCZNY:
Układ sterowania Comap AMF9
Wyłącznik automatyczny
Gniazdka zasilania
Przycisk zatrzymania awaryjnego

AKCESORIA: (strona 10)

Przyczepa o niskiej prędkości - (7)
Przyczepa holownicza - (8)
Pilot radiowy - (6)
Zbiornik gromadzący płyn - (9)
ATS - (10)



ZASILANIE:

KOHLER

YANMAR

MODEL	MOC		SILNIK						WYMIARY L x L x A L x W x H mm	WAGA kg	POZIOM HAŁASU dB(A)@7m
	1PH 230V kVA	3PH 400V kVA	Model	Cylinder L.	Moc HP	Zużycie L/h	Zbiornik L	Emisje			
CHŁODZONY WODĄ											
GP10000 SM/KW-AVR	9,4	/	KOHLER KDW702	2	15	2,7	50	ETAP V	1300x700x1000	380	73
GP12000 ST/KW-AVR	3,3	11							1300x700x1000	413	
GP13000 SM/YW-AVR	12,5	/	YANMAR 3TNM74F	2	22	3,1	50	ETAP V	1300x700x1000	460	73
GP16000 ST/YW-AVR	5,2	15,6							1300x700x1000	485	
GP14000 SM/KW-AVR	14,0	/	KOHLER KDW1003	3	26,5	2,9	50	ETAP V	1750x700x1020	400	74
GP18000 ST/KW-AVR	5,8	17,5							1750x700x1020	445	
GP19000 SM/KW-AVR	18,7	/	KOHLER KDW1404	4	29	5,4	70	NIE EMITOWANE	1750x700x1020	450	75
GP24000 ST/KW-AVR	7,3	23,4							1750x700x1020	489	
GP30000 ST/KW-AWR	9,0	28,7	KOHLER KDW1603	3	36,3	6,1	70	NIE EMITOWANE	1750x700x1020	577	75



**ZESTAW
WÓZKA**

Numer
1



**ZESTAW
UCHWYTÓW**

Numer
2



**HAK DO
PODNOSZENIA**

Numer
3



**PONADWYMI
AROWY
ZBIORNIK
PALIWA**

Numer
4



WÓZEK

Numer
5



**PILOT
RADIOWY**

Numer
6



**PRZYCZEPA
O NISKIEJ
PRĘDKOŚCI**

Numer
7



**PRZYCZEPA
HOLOWNICZA**

Numer
8



**ZBIORNIK
GROMADZĄCY
PŁYN**

Numer
9



**AUTOMATYCZNY
PRZEŁĄCZNIK
ZASILANIA**

Numer
10

CZŁONEK



KATALOG OGÓLNY



GREEN POWER SYSTEMS srl
Località Maiano sn / 61028
Sassocorvaro Auditore (PU) Włochy
tel. +39 0722.726411 / fax +39 0722.720092
www.greenpowergen.com / info@greenpowergen.com



MADE IN ITALY