



ПРОМЫШЛЕННАЯ ГРУППА

WWW.DUKON.RU

Промышленная группа "ДЮКОН"

Официальный представитель заводов изготовителей

Санкт-Петербург, пр.Александровской фермы, 29, т/ф: (812) 320-78-63
 Екатеринбург: (343) 287-03-07, Новосибирск: (383) 362-01-45, Тольятти (8482) 27-00-08
 Самара: (846) 276-44-33, Ростов: (863) 219-51-21, Краснодар: (861) 238-33-66
 Великий Новгород: (8162) 61-62-66, Петрозаводск: (8142) 77-41-98

Действителен с 01.02.2014

Электростанции FOGO (Польша)

ПРАЙС-ЛИСТ



Портативные электростанции серия Стандарт

МОДЕЛЬ	Макс/Ном. мощн. (кВт) 3~	Макс/Ном. мощн. (кВт) 1~	Напряжение 3~/1~ (В)	Номинал ток 3~/1~ (А)	Марка двигателя	Мощность двигателя (кВт)	Пуск	Топливо бензин	Емкость бака (л)	Расход топлива (л/ч)	Уровень шума (дБ)	Габариты L x W x H (мм)	Вес (кг)	Цена (руб)
1 фазные генераторы														
FH 2001	-	2,5/2,2	- / 230	- / 9,5	Honda GX160	3,2	ручной	АИ 92/95	3,3	0,8	65	520x405x415	34	27 640
FH 3001	-	3,3/3,0	- / 230	- / 13,0	Honda GX200	3,8	ручной	АИ 92/95	3,3	1,1	65	550x405x415	38	31 620
FH 5001	-	5,0/4,3	- / 230	- / 18,2	Honda GX270	5,4	ручной	АИ 92/95	5,3	1,4	68	650x470x510	58	51 950
FH 5001 E	-	5,0/4,3	- / 230	- / 18,2	Honda GX270	5,4	электр.	АИ 92/95	5,3	1,4	68	650x470x510	64	76 310
FH 7001	-	6,6/6,0	- / 230	- / 26,0	Honda GX390	7,5	ручной	АИ 92/95	6,2	2,3	69	775x565x595	76	63 300
FH 7001 E	-	6,6/6,0	- / 230	- / 26,0	Honda GX390	7,5	электр.	АИ 92/95	6,2	2,3	69	775x565x595	82	91 900
FV 8001 E	-	8,6/7,5	- / 230	- / 32,6	Vanguard 16HP	9,5	электр.	АИ 92/95	16	2,2	97	900x645x620	133	133 130
FV 10001 E	-	11,0/9,5	- / 230	- / 41,3	Vanguard 18HP	12,0	электр.	АИ 92/95	16	3,4	97	900x645x620	134	142 360
FV 11001 E	-	12,0/10,4	- / 230	- / 45,2	Vanguard 20HP	13,0	электр.	АИ 92/95	16	3,7	100	900x645x620	145	157 110
FV 12001 E	-	13,0/11,3	- / 230	- / 49,1	Vanguard 22HP	14,1	электр.	АИ 92/95	16	3,7	96	900x645x620	146	163 400
3-х фазные генераторы														
FH 5000	5,2/4,5	- / 4,0	400/230	6,4/17,4	Honda GX270	5,4	ручной	АИ 92/95	5,3	1,4	68	775x565x595	72	65 160
FH 5000 E	5,2/4,5	- / 4,0	400/230	6,4/17,4	Honda GX270	5,4	электр.	АИ 92/95	5,3	1,4	68	775x565x595	78	86 000
FH 7000	6,5/5,6	- / 4,0	400/230	8,5/17,4	Honda GX390	7,5	ручной	АИ 92/95	6,2	2,1	69	775x565x595	78	69 450
FH 7000 E	6,5/5,6	- / 4,0	400/230	8,5/17,4	Honda GX390	7,5	электр.	АИ 92/95	6,2	2,1	69	775x565x595	84	95 680
FH 8000	8,0/6,4	- / 5,0	400/230	11,6/21,7	Honda GX390	7,5	ручной	АИ 92/95	6,2	2,7	71	775x565x595	88	73 560
FH 8000 E	8,0/6,4	- / 5,0	400/230	11,6/21,7	Honda GX390	7,5	электр.	АИ 92/95	6,2	2,7	71	775x565x595	104	103 630
FV 10000	9,2/8,0	- / 6,0	400/230	14,4/26,0	Vanguard 16HP	9,5	ручной	АИ 92/95	16	2,2	69	900x645x620	114	126 330
FV 10000 E	9,2/8,0	- / 6,0	400/230	14,4/26,0	Vanguard 16HP	9,5	электр.	АИ 92/95	16	2,2	69	900x645x620	133	144 410
FV 13000 E	11,4/9,9	- / 6,0	400/230	17,8/26,0	Vanguard 18HP	12,0	электр.	АИ 92/95	16	3,4	97	900x645x620	149	151 340
FV 14000 E	12,3/10,7	- / 6,0	400/230	19,2/26,0	Vanguard 20HP	13,0	электр.	АИ 92/95	16	3,7	100	900x645x620	150	161 600
FV 15000 E	13,4/11,6	- / 6,0	400/230	21,0/26,0	Vanguard 22HP	14,1	электр.	АИ 92/95	16	3,7	96	900x645x620	150	167 690
Дополнительное оснащение														
ABP	система автоматического ввода резерва													9 000

Портативные электростанции серия с электронным регулятором напряжения (±1%)

МОДЕЛЬ	Макс/Ном. мощн. (кВт) 3~	Макс/Ном. мощн. (кВт) 1~	Напряжение 3~/1~ (В)	Номинал ток 3~/1~ (А)	Марка двигателя	Мощность двигателя (кВт)	Пуск	Топливо бензин	Емкость бака (л)	Расход топлива (л/ч)	Уровень шума (дБ)	Габариты L x W x H (мм)	Вес (кг)	Цена (руб)
1 фазные генераторы														
FH 3001 R	-	3,4/2,9	- / 230±1%	- / 12,6	Honda GX200	3,8	ручной	АИ 92/95	3,3	1,05	65	580x405x415	39	40 850
FH 5001 R	-	4,8/4,2	- / 230±1%	- / 18,2	Honda GX270	5,4	ручной	АИ 92/95	5,3	1,65	68	650x470x510	60	55 280
FH 5001 ER	-	4,8/4,2	- / 230±1%	- / 18,2	Honda GX270	5,4	электр.	АИ 92/95	5,3	1,65	68	650x470x510	71	78 560
FH 7001 R	-	6,6/6,0	- / 230±1%	- / 26,0	Honda GX390	7,5	ручной	АИ 92/95	6,2	2,1	69	775x565x595	74	65 160
FH 7001 ER	-	6,6/6,0	- / 230±1%	- / 26,0	Honda GX390	7,5	электр.	АИ 92/95	6,2	2,1	69	775x565x595	85	93 050
FH 7001 ERC	-	6,6/6,0	- / 230±1%	- / 26,0	Honda GX390	7,5	электр.	АИ 92/95	20	2,1	58	1160x570x560	135	204 180
FV 8001 ER	-	8,6/7,5	- / 230±1%	- / 32,6	Vanguard 16HP	9,5	электр.	АИ 92/95	16	2,2	97	900x645x620	134	138 960
FV 10001 ER	-	11,0/9,5	- / 230±1%	- / 41,3	Vanguard 18HP	12	электр.	АИ 92/95	16	3,4	69	900x645x620	124	157 430
FV 11001 ER	-	12,0/10,4	- / 230±1%	- / 45,2	Vanguard 20HP	13	электр.	АИ 92/95	16	3,7	100	900x645x620	146	162 880
FV 12001 ER	-	13,0/11,3	- / 230±1%	- / 49,1	Vanguard 22HP	14,1	электр.	АИ 92/95	16	3,7	96	900x645x620	147	169 290
3-х фазные генераторы														
FH 7540 R	7,2/6,2	6,6/6,0	400/230±1%	11,3/26,0	Honda GX390	7,4	ручной	АИ 92/95	6,2	2,1	97	730x510x550	108	124 220
FH 7540 ER	7,2/6,2	6,6/6,0	400/230±1%	11,3/26,0	Honda GX390	7,4	электр.	АИ 92/95	6,2	2,1	97	730x510x550	119	153 650
FV 10540 ER	9,2/8,0	6,6/6,0	400/230±1%	14,4/26,0	Vanguard 16HP	9,5	электр.	АИ 92/95	16	2,2	97	900x645x620	147	176 350
FV 13540 ER	11,7/10,2	6,6/6,0	400/230±1%	17,8/26,0	Vanguard 18HP	12	электр.	АИ 92/95	16	3,4	68	900x645x620	134	185 650
FV 14540 ER	12,7/10,0	8,6/7,0	400/230±1%	19,8/30,4	Vanguard 20HP	13	электр.	АИ 92/95	16	3,7	100	900x645x620	134	200 400
FV 15540 ER	13,6/11,8	8,6/7,0	400/230±1%	21,4/30,4	Vanguard 22HP	14,1	электр.	АИ 92/95	16	4,9	96	900x645x620	159	214 500
FV 19540 ER	17,5/15,2	8,6/7,0	400/230±1%	27,7/30,4	Vanguard 31HP	19	электр.	АИ 92/95	16	4,9	93	1050x645x720	190	292 740
Дополнительное оснащение														
ABP	система автоматического ввода резерва (для генераторов с электронной стабилизацией напряжения)													61 560

Портативные электростанции со сварочным модулем

МОДЕЛЬ	Макс/Ном. мощн. (кВт) 3~	Макс/Ном. мощн. (кВт) 1~	Напряжение 3~/1~ (В)	Пуск	Марка двигателя	Сварочный ток при ПВ 60% (А)	электрод Ø (мм)	Тип топлива	Емкость бака (л)	Расход топлива (л/ч)	Уровень шума (дБ)	Габариты L x W x H (мм)	Вес (кг)	Цена (руб)
3-х фазные генераторы														
FH 7220 S	6,0/5,2	4,4/4,0	400/230	ручной	Honda GX390	(=) 170	1-5	АИ 92/95	6,2	2,0	69	775x565x595	90	89 780
FH 7220 SE	6,0/5,2	4,4/4,0	400/230	электр.	Honda GX390	(=) 170	1-5	АИ 92/95	6,2	2,0	69	775x565x595	96	119 150
FV 10300 SE	9,2/8,0	4,4/4,0	400/230	электр.	Vanguard 22HP	(=) 250	1-6	АИ 92/95	16	3,7	68	900x645x620	167	255 860

Маркировка

F – FOGO

H – двигатель Honda

V – двигатель B & S Comercial Power (Vanguard), 3 года гарантии

E – электрический запуск – возможность работы с автоматикой

R – электронная стабилизация напряжения

S – сварочный модуль – 2 и 3 или 3 и 4 цифра это информация о сварочном токе

20 = 200 А, 22 = 220 А, 30 = 300 А, 40 = 400 А

C – звукоизолированный корпус

X – исполнение для ПО, крепёж, контроль изоляции, влагоустойчивые розетки

