

AOGO[®]



БЕНЗИНОВЫЕ до 19,5 кВА

ЭЛЕКТРОГЕНЕРАТОРЫ



F 2001 IS



макс. мощность	1,8 кВт
ном. мощность	1,6 кВт
номинальный ток	7,0 А
степень защиты	IP 23
рег. напряжения	Инвертор $\pm 1\%$
двигатель	Rato R80-i
запуск	ручной
топливный бак	4 л
расход топлива	0,67 / 1 л/ч
уровень шума	90 дБА
вес	22 кг
размеры	498x290x459 мм

№ товара 21216

F 3001



макс. мощность	3,0 кВт
ном. мощность	2,7 кВт
номинальный ток	11,7 А
степень защиты	IP 23
рег. напряжения	+ 5 - 10 %
двигатель	Rato R210
запуск	ручной
топливный бак	3,6 л
расход топлива	1,4 л/ч
уровень шума	96 дБА
вес	37 кг
размеры	580x395x405 мм

№ товара 28803

FH 3001



макс. мощность	3,0 кВт
ном. мощность	2,7 кВт
номинальный ток	11,7 А
степень защиты	IP 23
рег. напряжения	+5 - 10 %
двигатель	Honda GX200
запуск	ручной
топливный бак	3,1 л
расход топлива	1,4 л/ч
уровень шума	96 дБА
вес	37 кг
размеры	580x395x405 мм

№ товара 28151

F 2001 IS

- Стабильная частота 50 Гц
- Инверторная технология
- Регулировка напряжения $\pm 1\%$
- Низкий уровень искажений КНИ $< 3\%$
- Ультратихий - 90 дБА
- Вес всего 22кг
- Экономия топлива за счет автоматического снижения оборотов при снижении нагрузки
- Функция сопряжения двух агрегатов F 2001 IS для получения одной генераторной установки
- Функция зарядки аккумулятора



Однофазные 230 В, 50 Гц
Мощность до 3,0 кВт

F 3001 R



макс. мощность 2,7 кВт
 ном. мощность 2,5 кВт
 номинальный ток 10,9 А
 степень защиты IP 23
 рег. напряжения ± 2 %
 двигатель Rato R210
 запуск ручной
 топливный бак 3,6 л
 расход топлива 1,4 л/ч
 уровень шума 96 дБА
 вес 38 кг
 размеры 580x395x405 мм

№ товара 28804

FH 3001 R



макс. мощность 2,7 кВт
 ном. мощность 2,5 кВт
 номинальный ток 10,9 А
 степень защиты IP 23
 рег. напряжения ± 2 %
 двигатель Honda GX200
 запуск ручной
 топливный бак 3,1 л
 расход топлива 1,4 л/ч
 уровень шума 96 дБА
 вес 38 кг
 размеры 580x395x405 мм

№ товара 28152

FH 3541



макс. мощность 3,0 кВт
 ном. мощность 2,7 кВт
 номинальный ток 11,7 А
 степень защиты IP 54
 рег. напряжения + 5 - 10 %
 двигатель Honda GX200
 запуск ручной
 топливный бак 3,1 л
 расход топлива 1,4 л/ч
 уровень шума 96 дБА
 вес 53 кг
 размеры 580x420x430 мм

№ товара 28197

Провода для опрессовки
 двух агрегатов



Модели

№ товара

F 2001 IS

26790

Провода для зарядки
 аккумулятора 12 В, 8,3 А



Модели

№ товара

F 2001 IS

СТАНДАРТ

Счетчик моточасов



Модели

№ товара

F 2001 IS
 F 3001, F 3001 R
 FH 3001, FH 3001 R

23300

FH 3541

СТАНДАРТ

Адаптер шланга для
 выхлопных газов



Модели

№ товара

F 3001, FH 3001, F 3001 R
 FH 3001 R, FH 3541

10117

Система отвода
 выхлопных газов



Модели

№ товара

F 3001, FH 3001, F 3001 R
 FH 3001 R, FH 3541

15876

Сервисный пакет



Модели

№ товара

F 2001 IS

29011

F 3001, F 3001 R

23295

FH 3001, FH 3001 R, FH 3541

16581

FH 4001



макс. мощность	4,2 кВт
ном. мощность	3,8 кВт
номинальный ток	16,5 А
степень защиты	IP 23
рег. напряжения	+ 5 - 10 %
двигатель	Honda GX270
запуск	ручной
топливный бак	5,3 л
расход топлива	2,2 л/ч
уровень шума	96 дБА
вес	53 кг
размеры	650x520x490 мм

№ товара 28653

FH 4001 R



макс. мощность	4,2 кВт
ном. мощность	3,8 кВт
номинальный ток	16,5 А
степень защиты	IP 23
рег. напряжения	± 2 %
двигатель	Honda GX270
запуск	ручной
топливный бак	5,3 л
расход топлива	2,2 л/ч
уровень шума	96 дБА
вес	53 кг
размеры	650x520x490 мм

№ товара 28654

FH 4541



макс. мощность	3,9 кВт
ном. мощность	3,5 кВт
номинальный ток	15,2 А
степень защиты	IP 54
рег. напряжения	+ 5 - 10 %
двигатель	Honda GX270
запуск	ручной
топливный бак	5,3 л
расход топлива	2,2 л/ч
уровень шума	96 дБА
вес	64 кг
размеры	650x520x490 мм

№ товара 28664

Система отвода выхлопных газов



Модели

№ товара

FH 4001, FH 4001 R, FH 4541

15876

Адаптер шланга для выхлопных газов



Модели

№ товара

FH 4001, FH 4001 R, FH 4541

10118

Счетчик моточасов



Модели

№ товара

FH 4001, FH 4001 R

23300

FH 4541

СТАНДАРТ

Транспортный комплект



Модели

№ товара

FH 4001, FH 4001 R, FH 4541

24429

Сервисный пакет



Модели

№ товара

FH 4001, FH 4001 R, FH 4541

16582



партнер по бизнесу

FH 6001



макс. мощность 6,2 кВт
 ном. мощность 5,6 кВт
 номинальный ток 24,3 А
 степень защиты IP 23
 рег. напряжения $\pm 5 - 10 \%$
 двигатель Honda GX390
 запуск ручной
 топливный бак 6,1 л
 расход топлива 2,7 л/ч
 уровень шума 97 дБА
 вес 69 кг
 размеры 790x580x505 мм

№ товара 28153

FH 6001 T



макс. мощность 6,2 кВт
 ном. мощность 5,6 кВт
 номинальный ток 24,3 А
 степень защиты IP 23
 рег. напряжения $\pm 5 - 10 \%$
 двигатель Honda GX390
 запуск ручной
 топливный бак 45 л
 расход топлива 2,7 л/ч
 уровень шума 96 дБА
 вес 87 кг
 размеры 790x580x650 мм

№ товара 28154

FH 6001 TE



макс. мощность 6,2 кВт
 ном. мощность 5,6 кВт
 номинальный ток 24,3 А
 степень защиты IP 23
 рег. напряжения $\pm 5 - 10 \%$
 двигатель Honda GX390
 запуск ручн. + эл. старт
 топливный бак 45 л
 расход топлива 2,7 л/ч
 уровень шума 96 дБА
 вес 96 кг
 размеры 790x580x650 мм

№ товара 28155

FH 6001 R



макс. мощность 6,2 кВт
 ном. мощность 5,6 кВт
 номинальный ток 24,3 А
 степень защиты IP 23
 рег. напряжения $\pm 2 \%$
 двигатель Honda GX390
 запуск ручной
 топливный бак 6,1 л
 расход топлива 2,7 л/ч
 уровень шума 97 дБА
 вес 69 кг
 размеры 790x580x505 мм

№ товара 28156

FH 6001 TR



макс. мощность 6,2 кВт
 ном. мощность 5,6 кВт
 номинальный ток 24,3 А
 степень защиты IP 23
 рег. напряжения $\pm 2 \%$
 двигатель Honda GX390
 запуск ручной
 топливный бак 45 л
 расход топлива 2,7 л/ч
 уровень шума 96 дБА
 вес 86 кг
 размеры 790x580x650 мм

№ товара 28157

FH 6001 TRE



макс. мощность 6,2 кВт
 ном. мощность 5,6 кВт
 номинальный ток 24,3 А
 степень защиты IP 23
 рег. напряжения $\pm 2 \%$
 двигатель Honda GX390
 запуск ручн. + эл. старт
 топливный бак 45 л
 расход топлива 2,7 л/ч
 уровень шума 96 дБА
 вес 95 кг
 размеры 790x580x650 мм

№ товара 28158

Однофазные 230 В, 50 Гц
Мощность до 6,2 кВт

FH 6001 TRA



макс. мощность 6,2 кВт
 ном. мощность 5,6 кВт
 номинальный ток 24,3 А
 степень защиты IP 23
 рег. напряжения ± 2 %
 двигатель Honda GX 390
 запуск ручн. + эл. старт
 топливный бак 45 л
 расход топлива 2,7 л/ч
 уровень шума 96 дБА
 вес 97 кг
 размеры 790x580x650 мм

№ товара 28159

FH 6001 CRA



макс. мощность 6,2 кВт
 ном. мощность 5,6 кВт
 номинальный ток 24,3 А
 степень защиты IP 23
 рег. напряжения ± 2 %
 двигатель Honda GX390
 запуск стартер
 топливный бак 50 л
 расход топлива 2,7 л/ч
 уровень шума 91 дБА
 вес 209 кг
 размеры 1100x600x830 мм

№ товара 28160

FH 6541



макс. мощность 6,2 кВт
 ном. мощность 5,6 кВт
 номинальный ток 24,3 А
 степень защиты IP 54
 рег. напряжения + 5 - 10 %
 двигатель Honda GX390
 запуск ручной
 топливный бак 6,1 л
 расход топлива 2,7 л/ч
 уровень шума 97 дБА
 вес 97 кг
 размеры 745x530x495 мм

№ товара 28198

Система отвода выхлопных газов



Модели

№ товара

FH 6001, FH 6001 T, FH 6001 TE
 FH 6001 R, FH 6001 TR
 FH 6001 TRE, FH 6001 TRA
 FH 6001 CRA, FH 6541

15876

Адаптер шланга для выхлопных газов



Модели

№ товара

FH 6001, FH 6001 R, FH 6541
 FH 6001 T, FH 6001 TE
 FH 6001 TR, FH 6001 TRE
 FH 6001 TRA, FH 6001 CRA

10118
 СТАНДАРТ

Счетчик моточасов



Модели

№ товара

FH 6001, FH 6001 T, FH 6001 TE
 FH 6001 R, FH 6001 TR
 FH 6001 TRE, FH 6001 TRA
 FH 6541, FH 6001 CRA

23300

СТАНДАРТ

Транспортный комплект



Модели

№ товара

FH 6001, FH 6001 R
 FH 6001 T, FH 6001 TE
 FH 6001 TR, FH 6001 TRE
 FH 6001 TRA

28807

28784

Сервисный пакет



Модели

№ товара

FH 6001, FH 6001 R
 FH 6001 CRA, FH 6541
 FH 6001 T, FH 6001 TE
 FH 6001 TR, FH 6001 TRE
 FH 6001 TRA

16582

23294

Автоматика с системой AVR



Модели

№ товара

FH 6001 TRA, FH 6001 CRA

30311

FV 10001 TE



макс. мощность	9,5 кВт
ном. мощность	8,6 кВт
номинальный ток	37,4 А
степень защиты	IP 23
рег. напряжения	+ 5 - 10 %
двигатель	Vanguard 18HP
запуск	ручн. + эл. старт
топливный бак	45 л
расход топлива	4,5 л/ч
уровень шума	96 дБА
вес	129 кг
размеры	790x580x765 мм

№ товара 28683

FV 10001 TRE



макс. мощность	9,5 кВт
ном. мощность	8,6 кВт
номинальный ток	37,4 А
степень защиты	IP 23
рег. напряжения	± 2 %
двигатель	Vanguard 18HP
запуск	ручн. + эл. старт
топливный бак	45 л
расход топлива	4,5 л/ч
уровень шума	96 дБА
вес	129 кг
размеры	790x580x765 мм

№ товара 28175

FV 10001 TRA



макс. мощность	9,5 кВт
ном. мощность	8,6 кВт
номинальный ток	37,4 А
степень защиты	IP 23
рег. напряжения	± 2 %
двигатель	Vanguard 18HP
запуск	ручн. + эл. старт
топливный бак	45 л
расход топлива	4,5 л/ч
уровень шума	96 дБА
вес	130 кг
размеры	790x580x765 мм

№ товара 28176

FV 10001 CRA



макс. мощность	9,5 кВт
ном. мощность	8,6 кВт
номинальный ток	37,4 А
степень защиты	IP 23
рег. напряжения	± 2 %
двигатель	Vanguard 18HP
запуск	стартер
топливный бак	50 л
расход топлива	4,5 л/ч
уровень шума	92 дБА
вес	220 кг
размеры	1100x600x830 мм

№ товара 28177

Система отвода выхлопных газов



Модели	№ товара
FV 10001 TE, FV 10001 TRE FV 10001 TRA, FV 10001 CRA	15876

Транспортный комплект



Модели	№ товара
FV 10001 TE, FV 10001 TRE FV 10001 TRA	28784

Сервисный пакет



Модели	№ товара
FV 10001 TE, FV 10001 TRE FV 10001 TRA, FV 10001 CRA	16578

Автоматика с системой AVR



Модели	№ товара
FV 10001 TRA, FV 10001 CRA	30310

Корпус панели управления



Модели	№ товара
FV 6001 CRA, FV 10001 CRA	28750

генератор

сердце электрогенератора

однофазный

- медная обмотка
- стабильное регулирование напряжения
- система регулировки напряжения
- низкий уровень искажений КНИ
- трехкратный ток короткого замыкания
- высокий класс изоляции
- степень защиты IP23 до IP54
- 100% мощности электрогенератора доступно от одной розетки
- сделано в Европе

трехфазный

- медная обмотка
- стабильное регулирование напряжения
- система регулировки напряжения с контролем трех фаз
- низкий уровень искажений КНИ
- 3 или 4 - кратный ток короткого замыкания
- высокий класс изоляции
- степень защиты IP23 до IP54
- 100% мощности электрогенератора доступно от одной розетки
- сделано в Европе



Однофазные 230 В, 50 Гц
Мощность до 11,0 кВт

FV 11001 TE



макс. мощность 11,0 кВт
 ном. мощность 9,9 кВт
 номинальный ток 43,0 А
 степень защиты IP 23
 рег. напряжения ± 5 - 10 %
 двигатель Vanguard 21HP
 запуск ручн. + эл. старт
 топливный бак 45 л
 расход топлива 4,9 л/ч
 уровень шума 97 дБА
 вес 130 кг
 размеры 790x580x765 мм

№ товара 28684

FV 11001 TRE



макс. мощность 10,5 кВт
 ном. мощность 9,5 кВт
 номинальный ток 41,3 А
 степень защиты IP 23
 рег. напряжения ± 2 %
 двигатель Vanguard 21HP
 запуск ручн. + эл. старт
 топливный бак 45 л
 расход топлива 4,9 л/ч
 уровень шума 97 дБА
 вес 131 кг
 размеры 790x580x765 мм

№ товара 28178

FV 11001 TRA



макс. мощность 10,5 кВт
 ном. мощность 9,5 кВт
 номинальный ток 41,3 А
 степень защиты IP 23
 рег. напряжения ± 2 %
 двигатель Vanguard 21HP
 запуск ручн. + эл. старт
 топливный бак 45 л
 расход топлива 4,9 л/ч
 уровень шума 97 дБА
 вес 132 кг
 размеры 790x580x765 мм

№ товара 28179

FV 11001 CRA



макс. мощность 10,5 кВт
 ном. мощность 9,5 кВт
 номинальный ток 41,3 А
 степень защиты IP 23
 рег. напряжения ± 2 %
 двигатель Vanguard 21HP
 запуск стартер
 топливный бак 50 л
 расход топлива 4,9 л/ч
 уровень шума 94 дБА
 вес 222 кг
 размеры 1100x600x830 мм

№ товара 28180

Система отвода выхлопных газов



Модели	№ товара
FV 11001 TE, FV 11001 TRE FV 11001 TRA, FV 11001 CRA	15876

Транспортный комплект



Модели	№ товара
FV 11001 TE, FV 11001 TRE FV 11001 TRA	28784

Сервисный пакет



Модели	№ товара
FV 11001 TE, FV 11001 TRE FV 11001 TRA, FV 11001 CRA	16579

Автоматика с системой АВР



Модели	№ товара
FV 11001 TRA, FV 11001 CRA	30310

Корпус панели управления



Модели	№ товара
FV 11001 CRA	28750

Однофазные 230 В, 50 Гц
Мощность до 16,5 кВт



FV 17001 TRE



макс. мощность 16,5 кВт
 ном. мощность 14,9 кВт
 номинальный ток 64,8 А
 степень защиты IP 23
 рег. напряжения $\pm 2\%$
 двигатель Vanguard 31HP
 запуск стартер
 топливный бак 45 л
 расход топлива 6,5 л/ч
 уровень шума 100 дБА
 вес 177 кг
 размеры 900x580x890 мм

№ товара 28181

FV 17001 TRA



макс. мощность 16,5 кВт
 ном. мощность 14,9 кВт
 номинальный ток 64,8 А
 степень защиты IP 23
 рег. напряжения $\pm 2\%$
 двигатель Vanguard 31HP
 запуск стартер
 топливный бак 45 л
 расход топлива 6,5 л/ч
 уровень шума 100 дБА
 вес 178 кг
 размеры 900x580x890 мм

№ товара 28182

FV 17001 CRA



макс. мощность 16,5 кВт
 ном. мощность 14,9 кВт
 номинальный ток 64,8 А
 степень защиты IP 23
 рег. напряжения $\pm 2\%$
 двигатель Vanguard 31HP
 запуск стартер
 топливный бак 60 л
 расход топлива 6,5 л/ч
 уровень шума 96 дБА
 вес 290 кг
 размеры 1200x730x930 мм

№ товара 28183

Система отвода выхлопных газов



Модели

№ товара

FV 17001 TRE, FV 17001 TRA
 FV 17001 CRA

15876

Транспортный комплект



Модели

№ товара

FV 17001 TRE, FV 17001 TRA

28784

Корпус панели управления



Модели

№ товара

FV 17001 CRA

28750

Сервисный пакет



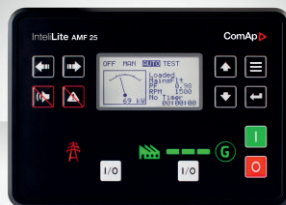
Модели

№ товара

FV 17001 TRE, FV 17001 TRA
 FV 17001 CRA

16579

Автоматика с системой АВР



Модели

№ товара

FV 17001 TRA, FV 17001 CRA

30310

FH 6000



мощность 3~ макс. /ном. 5,5 кВА / 5,0 кВА
 номинальный ток 3~ 7,2 А
 мощность 1~ макс. /ном. 3,0 кВт / 2,7 кВт
 номинальный ток 1~ 11,7 А
 степень защиты IP 23
 рег. напряжения ± 5 - 10 %
 двигатель Honda GX270
 запуск ручной
 топливный бак 5,3 л
 расход топлива (75 %) 2,2 л/ч
 уровень шума lwa 96 дБА
 вес 68 кг
 размеры 790x580x505 мм

№ товара 28668

FH 6000 R



мощность 3~ макс. /ном. 5,5 кВА / 5,0 кВА
 номинальный ток 3~ 7,2 А
 мощность 1~ макс. /ном. 3,0 кВт / 2,7 кВт
 номинальный ток 1~ 11,7 А
 степень защиты IP 23
 рег. напряжения ± 1,5 %
 двигатель Honda GX270
 запуск ручной
 топливный бак 5,3 л
 расход топлива (75 %) 2,2 л/ч
 уровень шума lwa 96 дБА
 вес 63 кг
 размеры 790x580x505 мм

№ товара 28669

FH 6540



мощность 3~ макс. /ном. 5,5 кВА / 5,0 кВА
 номинальный ток 3~ 7,2 А
 мощность 1~ макс. /ном. 2,4 кВт / 2,2 кВт
 номинальный ток 1~ 9,6 А
 степень защиты IP 54
 рег. напряжения + 5 - 10 %
 двигатель Honda GX270
 запуск ручной
 топливный бак 5,3 л
 расход топлива (75 %) 2,2 л/ч
 уровень шума lwa 96 дБА
 вес 85 кг
 размеры 745x530x495 мм

№ товара 20912

Система отвода выхлопных газов



Модели

№ товара

FH 6000, FH 6000 R, FH 6540

15876

Адаптер шланга для выхлопных газов



Модели

№ товара

FH 6000, FH 6000 R, FH 6540

10118

Счетчик моточасов



Модели

№ товара

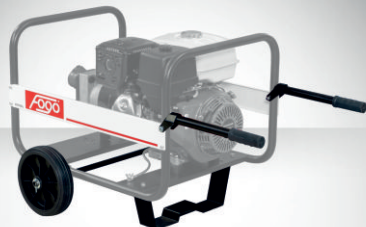
FH 6000, FH 6000 R

23300

FH 6540

СТАНДАРТ

Транспортный комплект



Модели

№ товара

FH 6000, FH 6000 R

28807

Сервисный пакет



Модели

№ товара

FH 6000, FH 6000 R, FH 6540

16582



для профессионалов

FH 8000



мощность 3~ макс. /ном.	7,7 кВА / 7,0 кВА
номинальный ток 3~	10,1 А
мощность 1~ макс. /ном.	3,9 кВт / 3,5 кВт
номинальный ток 1~	15,2 А
степень защиты	IP 23
рег. напряжения	+ 5 - 10 %
двигатель	Honda GX390
запуск	ручной
топливный бак	6,1 л
расход топлива (75 %)	2,7 л/ч
уровень шума lwa	97 дБА
вес	75 кг
размеры	790x580x505 мм

№ товара 28161

FH 8000 T



мощность 3~ макс. /ном.	7,7 кВА / 7,0 кВА
номинальный ток 3~	10,1 А
мощность 1~ макс. /ном.	3,9 кВт / 3,5 кВт
номинальный ток 1~	15,2 А
степень защиты	IP 23
рег. напряжения	+ 5 - 10 %
двигатель	Honda GX390
запуск	ручной
топливный бак	45 л
расход топлива (75 %)	2,7 л/ч
уровень шума lwa	96 дБА
вес	93 кг
размеры	790x580x650 мм

№ товара 28162

FH 8000 TE



мощность 3~ макс. /ном.	7,7 кВА / 7,0 кВА
номинальный ток 3~	10,1 А
мощность 1~ макс. /ном.	3,9 кВт / 3,5 кВт
номинальный ток 1~	15,2 А
степень защиты	IP 23
рег. напряжения	+ 5 - 10 %
двигатель	Honda GX390
запуск	ручн. + эл. старт
топливный бак	45 л
расход топлива (75 %)	2,7 л/ч
уровень шума lwa	96 дБА
вес	102 кг
размеры	790x580x650 мм

№ товара 28163

FH 8000 R



мощность 3~ макс. /ном.	7,7 кВА / 7,0 кВА
номинальный ток 3~	10,1 А
мощность 1~ макс. /ном.	3,9 кВт / 3,5 кВт
номинальный ток 1~	15,2 А
степень защиты	IP 23
рег. напряжения	± 1,5 %
двигатель	Honda GX390
запуск	ручной
топливный бак	6,1 л
расход топлива (75 %)	2,7 л/ч
уровень шума lwa	97 дБА
вес	72 кг
размеры	790x580x505 мм

№ товара 28164

FH 8000 TR



мощность 3~ макс. /ном.	7,7 кВА / 7,0 кВА
номинальный ток 3~	10,1 А
мощность 1~ макс. /ном.	3,9 кВт / 3,5 кВт
номинальный ток 1~	15,2 А
степень защиты	IP 23
рег. напряжения	± 1,5 %
двигатель	Honda GX390
запуск	ручной
топливный бак	45 л
расход топлива (75 %)	2,7 л/ч
уровень шума lwa	96 дБА
вес	90 кг
размеры	790x580x650 мм

№ товара 28165

FH 8000 TRE



мощность 3~ макс. /ном.	7,7 кВА / 7,0 кВА
номинальный ток 3~	10,1 А
мощность 1~ макс. /ном.	3,9 кВт / 3,5 кВт
номинальный ток 1~	15,2 А
степень защиты	IP 23
рег. напряжения	± 1,5 %
двигатель	Honda GX390
запуск	ручн. + эл. старт
топливный бак	45 л
расход топлива (75 %)	2,7 л/ч
уровень шума lwa	96 дБА
вес	99 кг
размеры	790x580x650 мм

№ товара 28166

3 - фазные 400/230 В, 50 Гц
Мощность до 7,7 кВА (cos φ 0,8)

FH 8000 TRA



мощность 3~ макс. /ном. 7,7 кВА / 7,0 кВА
 номинальный ток 3~ 10,1 А
 мощность 1~ макс. /ном. 3,9 кВт / 3,5 кВт
 номинальный ток 1~ 15,2 А
 степень защиты IP 23
 рег. напряжения ± 1,5 %
 двигатель Honda GX390
 запуск ручн. + эл. старт
 топливный бак 45 л
 расход топлива (75 %) 2,7 л/ч
 уровень шума lwa 96 дБА
 вес 100 кг
 размеры 790x580x650 мм

№ товара 28167



СО СВАРОЧНЫМ МОДУЛЕМ

АГРЕГАТЫ БЕНЗИНОВЫЕ

Система отвода выхлопных газов



Модели

№ товара

FH 8000, FH 8000 T
 FH 8000 TE, FH 8000 R
 FH 8000 TR, FH 8000 TRE
 FH 8000 TRA

15876

Адаптер шланга для выхлопных газов



Модели

№ товара

FH 8000, FH 8000 R
 FH 8000 T, FH 8000 TE
 FH 8000 TR, FH 8000 TRE
 FH 8000 TRA

10118

СТАНДАРТ

Счетчик моточасов



Модели

№ товара

FH 8000, FH 8000 T
 FH 8000 TE, FH 8000 R
 FH 8000 TR, FH 8000 TRE
 FH 8000 TRA

23300

Транспортный комплект



Модели

№ товара

FH 8000, FH 8000 R
 FH 8000 T, FH 8000 TE
 FH 8000 TR, FH 8000 TRE
 FH 8000 TRA

28807

27874

Сервисный пакет



Модели

№ товара

FH 8000, FH 8000 R
 FH 8000 T, FH 8000 TE
 FH 8000 TR, FH 8000 TRE
 FH 8000 TRA

16582

23294

Автоматика с системой АВР



Модели

№ товара

FH 8000 TRA

30312

FH 9000



мощность 3~ макс. /ном. 8,7 кВА / 7,8 кВА
 номинальный ток 3~ 11,3 А
 мощность 1~ макс. /ном. 6,2 кВт / 5,6 кВт
 номинальный ток 1~ 24,3 А
 степень защиты IP 23
 рег. напряжения ± 4 %
 двигатель Honda GX390
 запуск ручной
 топливный бак 6,1 л
 расход топлива (75 %) 2,7 л/ч
 уровень шума lwa 97 дБА
 вес 83 кг
 размеры 790x580x505 мм

№ товара 28169

FH 9000 T



мощность 3~ макс. /ном. 8,7 кВА / 7,8 кВА
 номинальный ток 3~ 11,3 А
 мощность 1~ макс. /ном. 6,2 кВт / 5,6 кВт
 номинальный ток 1~ 24,3 А
 степень защиты IP 23
 рег. напряжения ± 4 %
 двигатель Honda GX390
 запуск ручной
 топливный бак 45 л
 расход топлива (75 %) 2,7 л/ч
 уровень шума lwa 96 дБА
 вес 100 кг
 размеры 790x580x650 мм

№ товара 28170

FH 9000 TE



мощность 3~ макс. /ном. 8,7 кВА / 7,8 кВА
 номинальный ток 3~ 11,3 А
 мощность 1~ макс. /ном. 6,2 кВт / 5,6 кВт
 номинальный ток 1~ 24,3 А
 степень защиты IP 23
 рег. напряжения ± 4 %
 двигатель Honda GX390
 запуск ручн. + эл. старт
 топливный бак 45 л
 расход топлива (75 %) 2,7 л/ч
 уровень шума lwa 96 дБА
 вес 109 кг
 размеры 790x580x650 мм

№ товара 28171

FH 9000 R



мощность 3~ макс. /ном. 8,5 кВА / 7,7 кВА
 номинальный ток 3~ 11,2 А
 мощность 1~ макс. /ном. 5,0 кВт / 4,5 кВт
 номинальный ток 1~ 19,6 А
 степень защиты IP 23
 рег. напряжения ± 1,5 %
 двигатель Honda GX390
 запуск ручной
 топливный бак 6,1 л
 расход топлива (75 %) 2,7 л/ч
 уровень шума lwa 97 дБА
 вес 76 кг
 размеры 790x580x505 мм

№ товара 28628

FH 9000 TR



мощность 3~ макс. /ном. 8,5 кВА / 7,7 кВА
 номинальный ток 3~ 11,2 А
 мощность 1~ макс. /ном. 5,0 кВт / 4,5 кВт
 номинальный ток 1~ 19,6 А
 степень защиты IP 23
 рег. напряжения ± 1,5 %
 двигатель Honda GX390
 запуск ручной
 топливный бак 45 л
 расход топлива (75 %) 2,7 л/ч
 уровень шума lwa 96 дБА
 вес 91 кг
 размеры 790x580x650 мм

№ товара 28665

FH 9000 TRE



мощность 3~ макс. /ном. 8,5 кВА / 7,7 кВА
 номинальный ток 3~ 11,2 А
 мощность 1~ макс. /ном. 5,0 кВт / 4,5 кВт
 номинальный ток 1~ 19,6 А
 степень защиты IP 23
 рег. напряжения ± 1,5 %
 двигатель Honda GX390
 запуск ручн. + эл. старт
 топливный бак 45 л
 расход топлива (75 %) 2,7 л/ч
 уровень шума lwa 96 дБА
 вес 100 кг
 размеры 790x580x650 мм

№ товара 28666

Система отвода выхлопных газов



Модели

№ товара

FH 9000, FH 9000 T
 FH 9000 TE, FH 9000 R
 FH 9000 TR, FH 9000 TRE
 FH 9000 TRA, FH 9000 CRA
 FH 9540, FH 9540 TR
 FH 9540 TRE, FH 9540 TRA

15876

Адаптер шланга для выхлопных газов



Модели

№ товара

FH 9000, FH 9000 R, FH 9540
 FH 9000 T, FH 9000 TE
 FH 9000 TR, FH 9000 TRE
 FH 9000 TRA, FH 9000 CRA
 FH 9540 TR, FH 9540 TRE
 FH 9540 TRA

СТАНДАРТ

Счетчик моточасов



Модели

№ товара

FH 9000, FH 9000 T
 FH 9000 TE, FH 9000 R
 FH 9000 TR, FH 9000 TRE
 FH 9000 TRA

23300

FH 9000 CRA, FH 9540
 FH 9540 TR, FH 9540 TRE
 FH 9540 TRA

СТАНДАРТ

3 - фазные 400/230 В, 50 Гц
Мощность до 8,7 кВА (cos φ 0,8)

FH 9000 TRA



мощность 3~ макс. /ном. 8,5 кВА / 7,7 кВА
 номинальный ток 3~ 11,2 А
 мощность 1~ макс. /ном. 5,0 кВт / 4,5 кВт
 номинальный ток 1~ 19,6 А
 степень защиты IP 23
 рег. напряжения ± 1,5 %
 двигатель Honda GX390
 запуск ручн. + эл. старт
 топливный бак 45 л
 расход топлива (75 %) 2,7 л/ч
 уровень шума lwa 96 дБА
 вес 102 кг
 размеры 790x580x650 мм

№ товара 28667

FH 9000 CRA



мощность 3~ макс. /ном. 8,5 кВА / 7,7 кВА
 номинальный ток 3~ 11,2 А
 мощность 1~ макс. /ном. 5,0 кВт / 4,5 кВт
 номинальный ток 1~ 19,6 А
 степень защиты IP 23
 рег. напряжения ± 1,5 %
 двигатель Honda GX390
 запуск стартер
 топливный бак 50 л
 расход топлива (75 %) 2,7 л/ч
 уровень шума lwa 91 дБА
 вес 217 кг
 размеры 1100x600x830 мм

№ товара 28682

FH 9540



мощность 3~ макс. /ном. 8,1 кВА / 7,3 кВА
 номинальный ток 3~ 10,6 А
 мощность 1~ макс. /ном. 3,3 кВт / 3,0 кВт
 номинальный ток 1~ 13,0 А
 степень защиты IP 54
 рег. напряжения + 5 - 10 %
 двигатель Honda GX390
 запуск ручной
 топливный бак 6,1 л
 расход топлива (75 %) 2,7 л/ч
 уровень шума lwa 97 дБА
 вес 97 кг
 размеры 745x530x495 мм

№ товара 28199

FH 9540 TR



мощность 3~ макс. /ном. 8,1 кВА / 7,3 кВА
 номинальный ток 3~ 10,6 А
 мощность 1~ макс. /ном. 5,5 кВт / 5,0 кВт
 номинальный ток 1~ 21,7 А
 степень защиты IP 54
 рег. напряжения ± 2 %
 двигатель Honda GX390
 запуск ручной
 топливный бак 45 л
 расход топлива (75 %) 2,7 л/ч
 уровень шума lwa 96 дБА
 вес 113 кг
 размеры 790x580x765 мм

№ товара 28202

FH 9540 TRE



мощность 3~ макс. /ном. 8,1 кВА / 7,3 кВА
 номинальный ток 3~ 10,6 А
 мощность 1~ макс. /ном. 5,5 кВт / 5,0 кВт
 номинальный ток 1~ 21,7 А
 степень защиты IP 54
 рег. напряжения ± 2 %
 двигатель Honda GX390
 запуск ручн. + эл. старт
 топливный бак 45 л
 расход топлива (75 %) 2,7 л/ч
 уровень шума lwa 96 дБА
 вес 123 кг
 размеры 790x580x765 мм

№ товара 28203

FH 9540 TRA



мощность 3~ макс. /ном. 8,1 кВА / 7,3 кВА
 номинальный ток 3~ 10,6 А
 мощность 1~ макс. /ном. 5,5 кВт / 5,0 кВт
 номинальный ток 1~ 21,7 А
 степень защиты IP 54
 рег. напряжения ± 2 %
 двигатель Honda GX390
 запуск ручн. + эл. старт
 топливный бак 45 л
 расход топлива (75 %) 2,7 л/ч
 уровень шума lwa 96 дБА
 вес 125 кг
 размеры 790x580x765 мм

№ товара 28204

Транспортный комплект



Модели	№ товара
FH 9000, FH 9000 R, FH 9540	28807
FH 9000 T, FH 9000 TE FH 9000 TR, FH 9000 TRE FH 9000 TRA, FH 9540 TR FH 9540 TRE, FH 9540 TRA	28784

Сервисный пакет



Модели	№ товара
FH 9000, FH 9000 R FH 9000 CRA, FH 9540	16582
FH 9000 T, FH 9000 TE FH 9000 TR, FH 9000 TRE FH 9000 TRA, FH 9540 TR FH 9540 TRE, FH 9540 TRA	23294

Автоматика с системой AVR



Модели	№ товара
FH 9000 TRA, FH 9000 CRA FH 9540 TRA	30312

FV 13000 TE



мощность 3~ макс. /ном.	12,5 кВА / 11,3 кВА
номинальный ток 3~	16,4 А
мощность 1~ макс. /ном.	5,1 кВт / 4,6 кВт
номинальный ток 1~	20,0 А
степень защиты	IP 23
рег. напряжения	± 4 %
двигатель	Vanguard 18HP
запуск	ручн. + эл. старт
топливный бак	45 л
расход топлива (75 %)	4,5 л/ч
уровень шума lwa	96 дБА
вес	128 кг
размеры	790x580x765 мм

№ товара 28184

FV 13000 TRE



мощность 3~ макс. /ном.	12,5 кВА / 11,3 кВА
номинальный ток 3~	16,4 А
мощность 1~ макс. /ном.	7,0 кВт / 6,5 кВт
номинальный ток 1~	28,3 А
степень защиты	IP 23
рег. напряжения	± 1,5 %
двигатель	Vanguard 18HP
запуск	ручн. + эл. старт
топливный бак	45 л
расход топлива (75 %)	4,5 л/ч
уровень шума lwa	96 дБА
вес	128 кг
размеры	790x580x765 мм

№ товара 29458

FV 13000 TRA



мощность 3~ макс. /ном.	12,5 кВА / 11,3 кВА
номинальный ток 3~	16,4 А
мощность 1~ макс. /ном.	7,0 кВт / 6,5 кВт
номинальный ток 1~	28,3 А
степень защиты	IP 23
рег. напряжения	± 1,5 %
двигатель	Vanguard 18HP
запуск	ручн. + эл. старт
топливный бак	45 л
расход топлива (75 %)	4,5 л/ч
уровень шума lwa	96 дБА
вес	129 кг
размеры	790x580x765 мм

№ товара 29459

FV 13000 CRA



мощность 3~ макс. /ном.	12,5 кВА / 11,3 кВА
номинальный ток 3~	16,4 А
мощность 1~ макс. /ном.	7,0 кВт / 6,5 кВт
номинальный ток 1~	28,3 А
степень защиты	IP 23
рег. напряжения	± 1,5 %
двигатель	Vanguard 18HP
запуск	стартер
топливный бак	50L
расход топлива (75 %)	4,5 л/ч
уровень шума lwa	91 дБА
вес	214 кг
размеры	1100x600x830 мм

№ товара 30294

FV 13540 TRE



мощность 3~ макс. /ном.	12,5 кВА / 11,3 кВА
номинальный ток 3~	16,4 А
мощность 1~ макс. /ном.	6,6 кВт / 6,0 кВт
номинальный ток 1~	26,1 А
степень защиты	IP 54
рег. напряжения	± 2 %
двигатель	Vanguard 18HP
запуск	ручн. + эл. старт
топливный бак	45 л
расход топлива (75 %)	4,5 л/ч
уровень шума lwa	96 дБА
вес	143 кг
размеры	790x580x765 мм

№ товара 28205

FV 13540 TRA



мощность 3~ макс. /ном.	12,5 кВА / 11,3 кВА
номинальный ток 3~	16,4 А
мощность 1~ макс. /ном.	6,6 кВт / 6,0 кВт
номинальный ток 1~	26,1 А
степень защиты	IP 54
рег. напряжения	± 2 %
двигатель	Vanguard 18HP
запуск	ручн. + эл. старт
топливный бак	45 л
расход топлива (75 %)	4,5 л/ч
уровень шума lwa	96 дБА
вес	144 кг
размеры	790x580x765 мм

№ товара 28206

Система отвода выхлопных газов



Модели

№ товара

FV 13000 TE, FV 13000 TRE
FV 13000 TRA, FV 13000 CRA
FV 13540 TRE, FV 13540 TRA

15876

Транспортный комплект



Модели

№ товара

FV 13000 TE, FV 13000 TRE
FV 13000 TRA, FV 13540 TRE
FV 13540 TRA

28784

Сервисный пакет



Модели

№ товара

FV 13000 TE, FV 13000 TRE
FV 13000 TRA, FV 13000 CRA
FV 13540 TRE, FV 13540 TRA

16578

Автоматика с системой АВР



Модели

№ товара

FV 13000 TRA, FV 13000 CRA
FV 13540 TRA

30178

Корпус панели управления



Модели

№ товара

FH 9000 CRA, FV 13000 CRA

28750

надежный и долговечный

двигатели производятся в США и Японии

FV 15000 TE



мощность 3~ макс. /ном.	14,5 кВА / 12,5 кВА
номинальный ток 3~	18,1 А
мощность 1~ макс. /ном.	6,0 кВт / 5,4 кВт
номинальный ток 1~	23,5 А
степень защиты	IP 23
рег. напряжения	± 4 %
двигатель	Vanguard 21HP
запуск	ручн. + эл. старт
топливный бак	45 л
расход топлива (75 %)	4,9 л/ч
уровень шума lwa	97 дБА
вес	136 кг
размеры	790x580x765 мм

№ товара 28188

FV 15000 TRE



мощность 3~ макс. /ном.	14,5 кВА / 12,5 кВА
номинальный ток 3~	18,1 А
мощность 1~ макс. /ном.	7,0 кВт / 6,5 кВт
номинальный ток 1~	28,3 А
степень защиты	IP 23
рег. напряжения	± 1,5 %
двигатель	Vanguard 21HP
запуск	ручн. + эл. старт
топливный бак	45 л
расход топлива (75 %)	4,9 л/ч
уровень шума lwa	97 дБА
вес	131 кг
размеры	790x580x765 мм

№ товара 29461

FV 15000 TRA



мощность 3~ макс. /ном.	14,5 кВА / 12,5 кВА
номинальный ток 3~	18,1 А
мощность 1~ макс. /ном.	7,0 кВт / 6,5 кВт
номинальный ток 1~	28,3 А
степень защиты	IP 23
рег. напряжения	± 1,5 %
двигатель	Vanguard 21HP
запуск	ручн. + эл. старт
топливный бак	45 л
расход топлива (75 %)	4,9 л/ч
уровень шума lwa	97 дБА
вес	132 кг
размеры	790x580x765 мм

№ товара 29462

FV 15000 CRA



мощность 3~ макс. /ном.	14,5 кВА / 13,0 кВА
номинальный ток 3~	18,8 А
мощность 1~ макс. /ном.	7,0 кВт / 6,5 кВт
номинальный ток 1~	28,3 А
степень защиты	IP 23
рег. напряжения	± 1,5 %
двигатель	Vanguard 21HP
запуск	стартер
топливный бак	50 л
расход топлива (75 %)	4,9 л/ч
уровень шума lwa	94 дБА
вес	224 кг
размеры	1100x600x830 мм

№ товара 30295

FV 15540 TRE



мощность 3~ макс. /ном.	14,3 кВА / 12,5 кВА
номинальный ток 3~	18,1 А
мощность 1~ макс. /ном.	6,6 кВт / 6,0 кВт
номинальный ток 1~	26,1 А
степень защиты	IP 54
рег. напряжения	± 2 %
двигатель	Vanguard 21HP
запуск	ручн. + эл. старт
топливный бак	45 л
расход топлива (75 %)	4,9 л/ч
уровень шума lwa	97 дБА
вес	144 кг
размеры	790x580x765 мм

№ товара 28207

FV 15540 TRA



мощность 3~ макс. /ном.	14,3 кВА / 12,5 кВА
номинальный ток 3~	18,1 А
мощность 1~ макс. /ном.	6,6 кВт / 6,0 кВт
номинальный ток 1~	26,1 А
степень защиты	IP 54
рег. напряжения	± 2 %
двигатель	Vanguard 21HP
запуск	ручн. + эл. старт
топливный бак	45 л
расход топлива (75 %)	4,9 л/ч
уровень шума lwa	97 дБА
вес	145 кг
размеры	790x580x765 мм

№ товара 28208



Система отвода выхлопных газов



Модели

№ товара

FV 15000 TE, FV 15000 TRE
FV 15000 TRA, FV 15000 CRA
FV 15540 TRE, FV 15540 TRA

15876

Транспортный комплект



Модели

№ товара

FV 15000 TE, FV 15000 TRE
FV 15000 TRA, FV 15540 TRE
FV 15540 TRA

28784

Сервисный пакет



Модели

№ товара

FV 15000 TE, FV 15000 TRE
FV 15000 TRA, FV 15000 CRA
FV 15540 TRE, FV 15540 TRA

16579

Автоматика с системой AVR



Модели

№ товара

FV 15000 TRA, FV 15000 CRA
FV 15540 TRA

30178

Корпус панели управления



Модели

№ товара

FV 15000 CRA

28750



Для сложных условий
генераторы с IP54



FV 20000 TE



мощность 3~ макс. /ном.	19,5 кВА / 17,5 кВА
номинальный ток 3~	25,4 А
мощность 1~ макс. /ном.	8,0 кВт / 7,2 кВт
номинальный ток 1~	31,3 А
степень защиты	IP 23
рег. напряжения	± 4 %
двигатель	Vanguard 31HP
запуск	стартер
топливный бак	45 л
расход топлива (75 %)	6,5 л/ч
уровень шума lwa	100 дБА
вес	180 кг
размеры	900x580x890 мм

№ товара 28192

FV 20000 TRE



мощность 3~ макс. /ном.	19,5 кВА / 17,5 кВА
номинальный ток 3~	25,4 А
мощность 1~ макс. /ном.	9,9 кВт / 9,0 кВт
номинальный ток 1~	39,1 А
степень защиты	IP 23
рег. напряжения	± 1,5 %
двигатель	Vanguard 31HP
запуск	стартер
топливный бак	45 л
расход топлива (75 %)	6,5 л/ч
уровень шума lwa	100 дБА
вес	160 кг
размеры	900x580x890 мм

№ товара 29463

FV 20000 TRA



мощность 3~ макс. /ном.	19,5 кВА / 17,5 кВА
номинальный ток 3~	25,4 А
мощность 1~ макс. /ном.	9,9 кВт / 9,0 кВт
номинальный ток 1~	39,1 А
степень защиты	IP 23
рег. напряжения	± 1,5 %
двигатель	Vanguard 31HP
запуск	стартер
топливный бак	45 л
расход топлива (75 %)	6,5 л/ч
уровень шума lwa	100 дБА
вес	161 кг
размеры	900x580x890 мм

№ товара 29464

Система отвода выхлопных газов



Модели

№ товара

FV 20000 TE, FV 20000 TRE
FV 20000 TRA, FV 20000 CRA
FV 20540 TRE, FV 20540 TRA

15876

Транспортный комплект



Модели

№ товара

FV 20000 TE, FV 20000 TRE
FV 20000 TRA, FV 20540 TRE
FV 20540 TRA

28784

Корпус панели управления



Модели

№ товара

FH 2000 CRA

28750



3 - фазные 400/230 В, 50 Гц
Мощность до 19,5 кВА (cos φ 0,8)

FV 20000 CRA



мощность 3~ макс. /ном.	19,5 кВА / 17,5 кВА
номинальный ток 3~	25,4 А
мощность 1~ макс. /ном.	9,9 кВт / 9,0 кВт
номинальный ток 1~	39,1 А
степень защиты	IP 23
рег. напряжения	± 1,5 %
двигатель	Vanguard 31HP
запуск	стартер
топливный бак	60 л
расход топлива (75 %)	6,5 л/ч
уровень шума lwa	96 дБА
вес	280 кг
размеры	1200x730x930 мм

№ товара 30296

FV 20540 TRE



мощность 3~ макс. /ном.	19,5 кВА / 17,5 кВА
номинальный ток 3~	25,4 А
мощность 1~ макс. /ном.	8,0 кВт / 7,2 кВт
номинальный ток 1~	31,3 А
степень защиты	IP 54
рег. напряжения	± 2 %
двигатель	Vanguard 31HP
запуск	стартер
топливный бак	45 л
расход топлива (75 %)	6,5 л/ч
уровень шума lwa	100 дБА
вес	184 кг
размеры	900x580x890 мм

№ товара 28209

FV 20540 TRA



мощность 3~ макс. /ном.	19,5 кВА / 17,5 кВА
номинальный ток 3~	25,4 А
мощность 1~ макс. /ном.	8,0 кВт / 7,2 кВт
номинальный ток 1~	31,3 А
степень защиты	IP 54
рег. напряжения	± 2 %
двигатель	Vanguard 31HP
запуск	стартер
топливный бак	45 л
расход топлива (75 %)	6,5 л/ч
уровень шума lwa	100 дБА
вес	185 кг
размеры	900x580x890 мм

№ товара 28210

FOGO - VANGUARD

МОЩНЫЙ И МОБИЛЬНЫЙ

FV 20000 TRE

Сервисный пакет



Модели

№ товара

FV 20000 TE, FV 20000 TRE
 FV 20000 TRA, FV 20000 CRA
 FV 20540 TRE, FV 20540 TRA

16579

Автоматика с системой AVR



Модели

№ товара

FV 20000 TRA, FV 20000 CRA
 FV 20540 TRA

30178



www.fogo.pl

Директива - Эмиссия шума с изменениями **2005/88 /WE** (ЕС - Европейское Сообщество)

2006/42/WE Директива по машинному оборудованию

2014/35/WE Директива Низкого Напряжения

2014/30/WE Директива По Электромагнитной Совместимости

Технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления.