



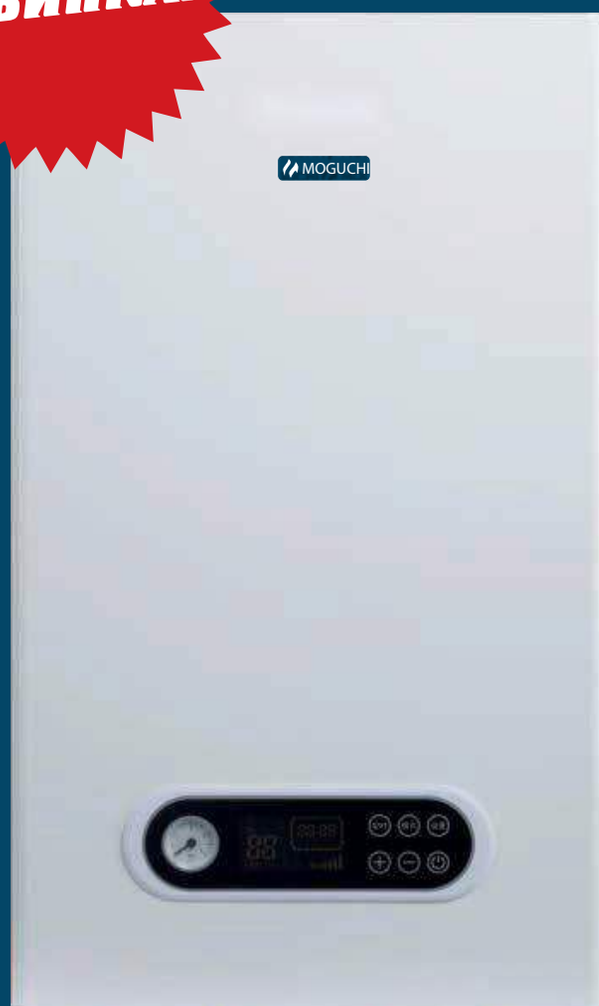
MOGUCHI

Настенные электрические котлы EVH

НОВИНКА!



Сенсорный экран





MOGUCHI



Встроенный трехскоростной циркуляционный насос

БЕЗУСЛОВНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА

Датчик протока теплоносителя

Возможность подключения комнатного термостата

Расширительный бак на 5л

Управление нагревом теплоносителя

Цифровая индикация кодов неисправности

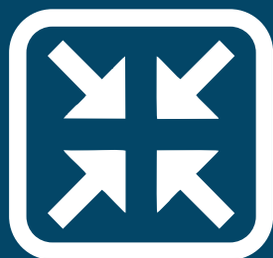
Возможность настройки разницы температуры отопительной воды

Модель	ЕВН4	ЕВН6	ЕВН8	ЕВН10	ЕВН12	ЕВН16
Выходная Мощность (кВт)	4	6	8	10	12	16
Напряжение	220 В ~ / 380 В 3N~			380 В 3N~		
КПД %	98					
Температура выходной воды отопления °С	30-80, 30-60					
Номинальный потребляемый ток А (220В~/380В 3N~)	18,3 3x6,1	27.4 3x9,1	36.4 3x12,2	45.5 3x15,2	3x18,3	3x24,3
Минимальное сечение проводов питания (мм2) (220В~/380В 3N~)	3 x 2,5 5x1,5	3 x 4 5x1,5	3 x 6 5x1,5	3 x10 5 x 2,5	5 x 2,5	5 x 4
Рабочее давление (Мпа)	0.1 - 0.15					
Минимальное давление (Мпа)	0.05					
Максимальное давление (Мпа)	0.3 МПа					
Размеры мм	700*410*230					



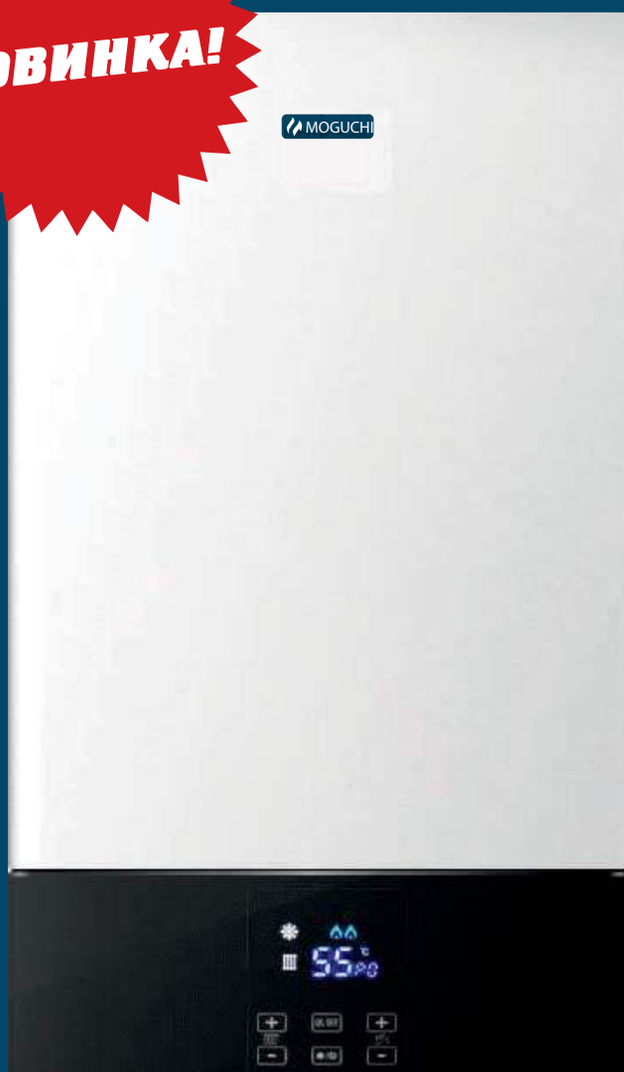
MOGUCHI

Газовые настенные
котлы с закрытой
камерой сгорания GVL



670*360*230

Самый
КОМПАКТНЫЙ
КОТЕЛ В СВОЕМ
классе!





MOGUCHI



Медный первичный ТЕПЛООБМЕННИК оригинальной конструкции

БЕЗУСЛОВНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА

Модулирующий газовый клапан

Латунный гидроблок

Теплообменник ГВС из нержавеющей стали

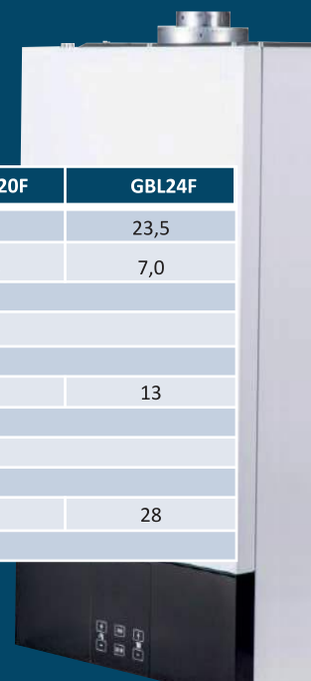
Возможность отдельной настройки мощности
отопления и ГВС

Плата управления с поддержкой OpenTherm

Два режима отопления

(радиаторы: 30-80°C или теплый пол 30-60°C)

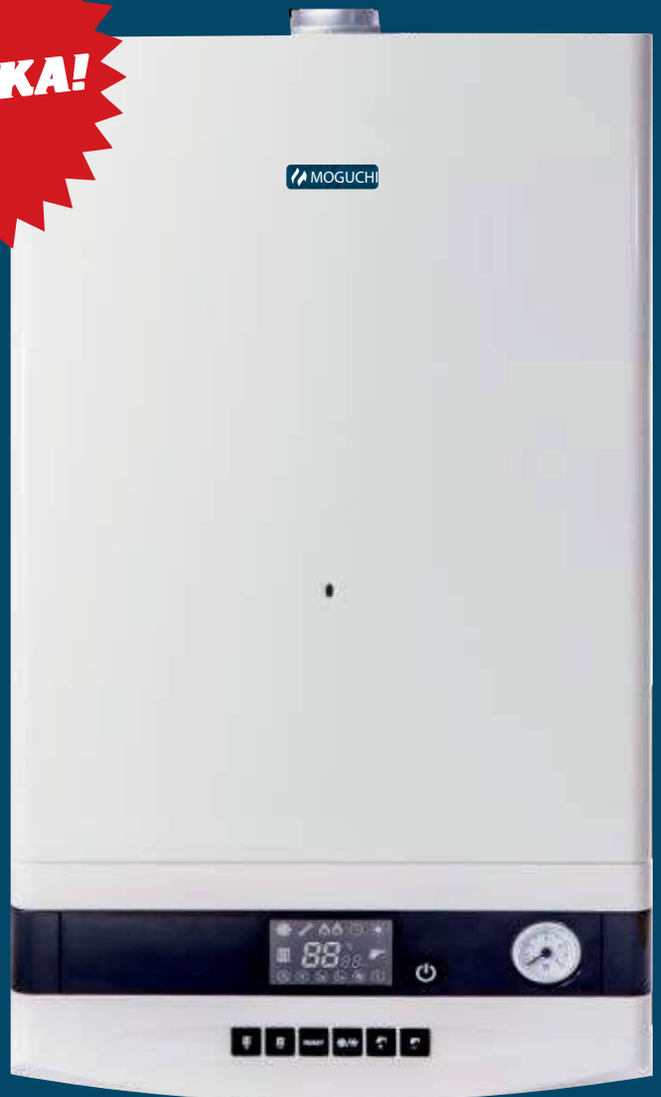
Модель	GBL11F	GBL13F	GBL15F	GBL18F	MGBL20F	GBL24F
Входная Мощность (кВт)	11	13	15	18	20	23,5
Выходная Мощность (кВт) мин.	4,8	4,8	4,8	5,4	6,4	7,0
КПД %	92,2					
Температура выходной воды отопления °C	30-80, 30-60					
Температура бытовой горячей воды °C	35-60					
Производство ГВС (л/мин) ΔT=25°C	9	9	9	10	12	13
Минимальный расход горячей воды (л/мин)	2,5					
Давление бытовой горячей воды (Бар)	0.3-8					
Давление системы отопления (Бар)	0.5-3					
Вес нетто кг.	27					28
Размеры мм	670*360*230					





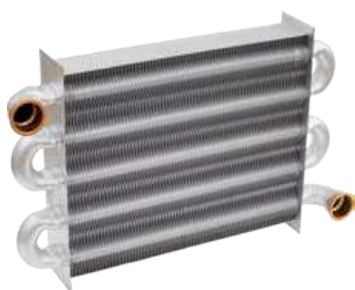
MOGUCHI

Газовые настенные
котлы с закрытой
камерой сгорания GBN





MOGUCHI



Медный первичный ТЕПЛООБМЕННИК

БЕЗУСЛОВНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА

Модулирующий газовый клапан

Латунный гидроблок

Теплообменник ГВС из нержавеющей стали

Возможность отдельной настройки мощности отопления и ГВС

Плата управления с поддержкой OpenTherm

Два режима отопления

(радиаторы: 30-80°C или теплый пол 30-60°C)

Модель	GBN18F	GBN20F	GBN24F	GBN28F	GBN32F	GBN35F
Входная Мощность (кВт)	18	21,6	23,5	28,8	32,4	35
Выходная Мощность (кВт) мин.	5,4	6,5	7,0	8,6	9,7	10,8
КПД %	92,2					
Температура выходной воды отопления °C	30-80, 30-60					
Температура бытовой горячей воды °C	35-60					
Производство ГВС (л/мин) ΔT=25°C	10	12	13	16	18	20
Минимальный расход горячей воды (л/мин)	2,5					
Давление бытовой горячей воды (Бар)	0.3-8					
Давление системы отопления (Бар)	0.5-3					
Вес нетто кг.	36	37	37	38	38	38
Размеры мм	750*410*315			780*560*350		



MOGUCHI

Водонагреватели
проточные газовые WHF



ДЫМОХОД
В КОМПЛЕКТЕ

НОВИНКА!





MOGUCHI

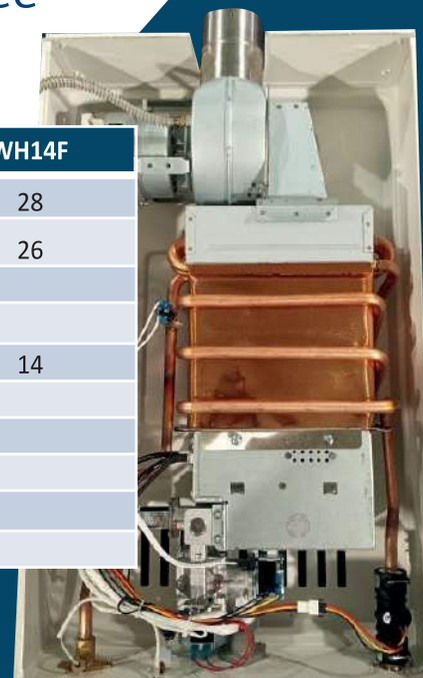


Медный первичный ТЕПЛООБМЕННИК

БЕЗУСЛОВНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА

- Закрытая камера сгорания
- Защита от перегрева
- Электрический розжиг и контроль пламени
- Газовый клапан с плавной модуляцией
- Защита от пропадания тяги (прессостат)
- Индикация температуры на LED-дисплее

Модель	WH10F	WH12F	WH14F
Входная Мощность (кВт)	20	24	28
Выходная Мощность (кВт)	18	22	26
КПД %	88		
Зажигание	Автоматическое, электронное		
Производство ГВС (л/мин) $\Delta T=25^{\circ}\text{C}$	10	12	14
Минимальный расход горячей воды (л/мин)	2,5		
Давление бытовой горячей воды (кПа) мин.	20		
Давление бытовой горячей воды (кПа) макс.	800		
Питание	220В, 50 Гц		
Размеры мм	550*360*145		

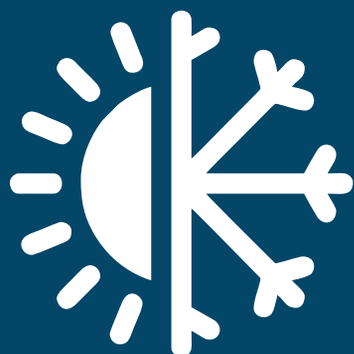




MOGUCHI

Водонагреватели
проточные газовые WНС

НОВИНКА!

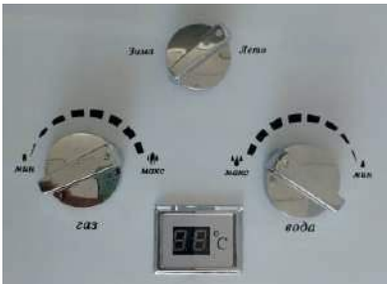


Переключатель
«зима-лето»





MOGUCHI

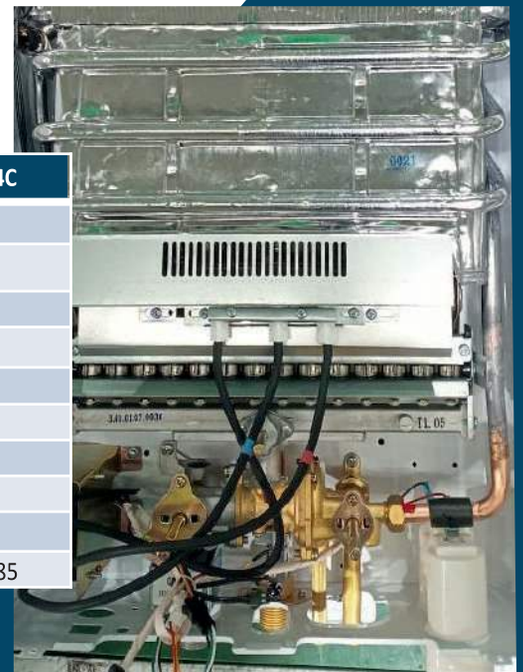


Раздельная регулировка мощности горелки и температуры воды

БЕЗУСЛОВНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА

- Открытая камера сгорания
- Медный теплообменник с лужением
- Электрический розжиг и контроль пламени
- Защита от пропадания тяги
- Защита от пропадания пламени
- Защита от перегрева: термостат безопасности теплообменника

Модель	WH10C	WH12C	WH14C
Входная Мощность (кВт)	20	24	28
Выходная Мощность (кВт)	18	22	26
КПД %	86		
Зажигание	Автоматическое, электронное		
Производство ГВС (л/мин) $\Delta T=25^{\circ}C$	10	12	14
Минимальный расход горячей воды (л/мин)	2,5		
Давление бытовой горячей воды (кПа) мин.	20		
Давление бытовой горячей воды (кПа) макс.	800		
Питание	2 батарейки по 1,5В		
Размеры мм	590*340*145,	615*340*165,	650*420*185





MOGUCHI



MOGUCHI

Газовые настенные
котлы с закрытой
камерой сгорания GVL



670*360*230

Самый
КОМПАКТНЫЙ
КОТЕЛ В СВОЕМ
классе!





MOGUCHI



MOGUCHI

Газовые настенные
котлы с закрытой
камерой сгорания GBN





MOGUCHI



MOGUCHI

Водонагреватели
проточные газовые WHF



ДЫМОХОД
В КОМПЛЕКТЕ

НОВИНКА!





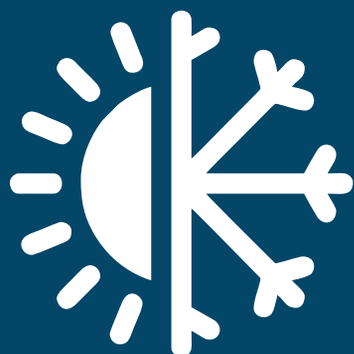
MOGUCHI



MOGUCHI

Водонагреватели
проточные газовые WHC

НОВИНКА!



Переключатель
«зима-лето»



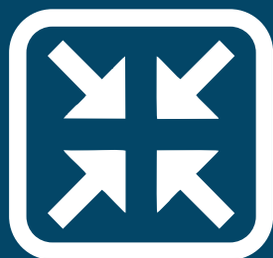


MOGUCHI



MOGUCHI

Газовые настенные
котлы с закрытой
камерой сгорания GVL



670*360*230

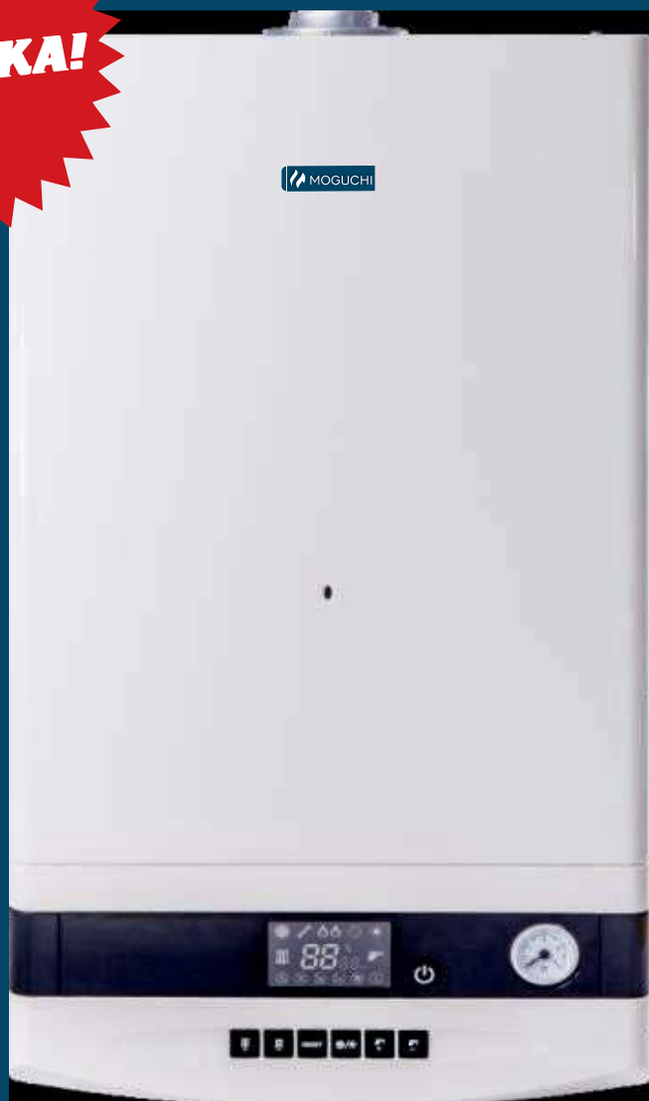
Самый
КОМПАКТНЫЙ
КОТЕЛ В СВОЕМ
классе!





MOGUCHI

Газовые настенные
котлы с закрытой
камерой сгорания GBN





MOGUCHI

Водонагреватели
проточные газовые WHF



ДЫМОХОД
В КОМПЛЕКТЕ

НОВИНКА!

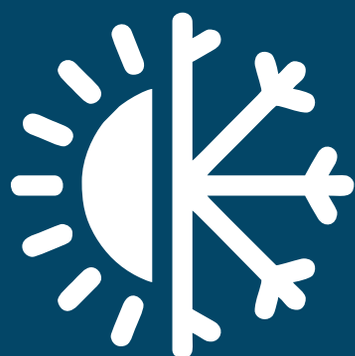




MOGUCHI

Водонагреватели
проточные газовые WHC

НОВИНКА!



Переключатель
«зима-лето»



