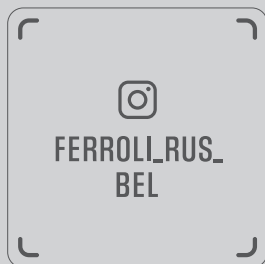


Где купить?

Место для стикера



Обучающие видеообзоры Ferrolli



Официальное представительство
в Российской Федерации:

ООО «ФерролиРус»

РФ, Московская обл., г. Мытищи,
Ярославское шоссе, влд. 1, стр. 1
+ 7 495 646 06 23

e-mail: info@ferrolli.ru

service.ferrolli.ru, ferrolli.ru

Официальное представительство
в Республике Беларусь:

Завод-изготовитель: **ИЗАО «ФерролиБел»**

Минская обл. Дзержинский р-н
г. Фаниполь, ул. Заводская, 45
+375 17 169 79 49

e-mail: info@ferrolli.by

service.ferrolli.by, ferrolli.by

ferrolli



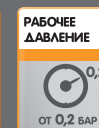
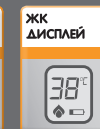
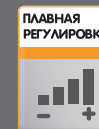
VERONA 11D

ПРОТОЧНЫЙ ГАЗОВЫЙ ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ

Н, мм	560
W, мм	328
D, мм	181
Вес, кг	9,3



информационные платформы
service.ferrolli.ru
service.ferrolli.by

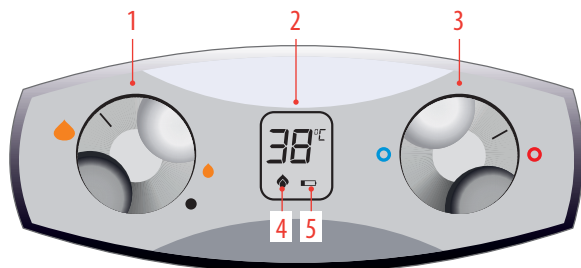


VERONA 11D

НАСТЕННАЯ ПРОТОЧНАЯ ГАЗОВАЯ КОЛОНКА ДЛЯ БЫСТРОГО НАГРЕВА ВОДЫ

- Назначение устройства – нагрев хозяйственной воды в проточном режиме.
- Устройство имеет **встроенный автономный блок электропитания**.
- Компактные размеры и геометричная форма позволяют установить оборудование в любом интерьере.
- **Автоматический розжиг горелки** при открытии крана горячей воды.
- **Высокоэффективный медный теплообменник** с защитным покрытием от холодного пуска.
- Производительность ГВС 10,8 л/мин (при $\Delta T = 25^{\circ}\text{C}$).
- **Электронный розжиг**.
- Открытая камера сгорания.
- Температурный датчик ГВС.
- **Информативный ЖК-дисплей** (индикация: горения, температура ГВС, заряда батареи и перегрева).
- Ручка регулировки мощности (расход газа) и ручка регулировки температуры воды (расход воды).
- **Включение при минимальном давлении воды 0,2 бар**.
- Максимальное давление воды 10 бар.
- **Возможность работы как на природном, так и на сжиженном газе**.
- Встроенный редуктор давления газа позволяет работать в диапазоне 13–20 мбар без перенастройки.
- Латунная гидравлическая группа.
- Работа от батареек 2x1,5 В.

МОДЕЛЬ		VERONA 11D	
Полная тепловая мощность	макс.	кВт	21,1
	мин.		8,1
КПД		%	74,5
Полезная мощность	макс.	кВт	18,9
	мин.		7,1
Макс. производительность горячей воды ($\Delta T = 25^{\circ}\text{C}$)		л/мин	10,8
Макс. расход газа	прир. газ	м ³ /час	2,23
	сжиж. газ	кг/час	1,65
Давление воды	макс.	бар	10
	мин.		0,5
Уровень звуковой мощности (LWA)		дБ	58
Подключения	газ	мм	Ø 15
	воды	дюйм	1/2"
Габаритные размеры	Высота		560
	Ширина	мм	328
	Глубина		181
Вес нетто		кг	9,3
Диаметр дымохода		мм	110
АРТИКУЛ	GCA1MB6A		



1. Ручка регулировки мощности.
2. ЖК-дисплей.
3. Ручка регулировки температуры воды.
4. Индикация работы горелки.
5. Индикация заряда батареи.

