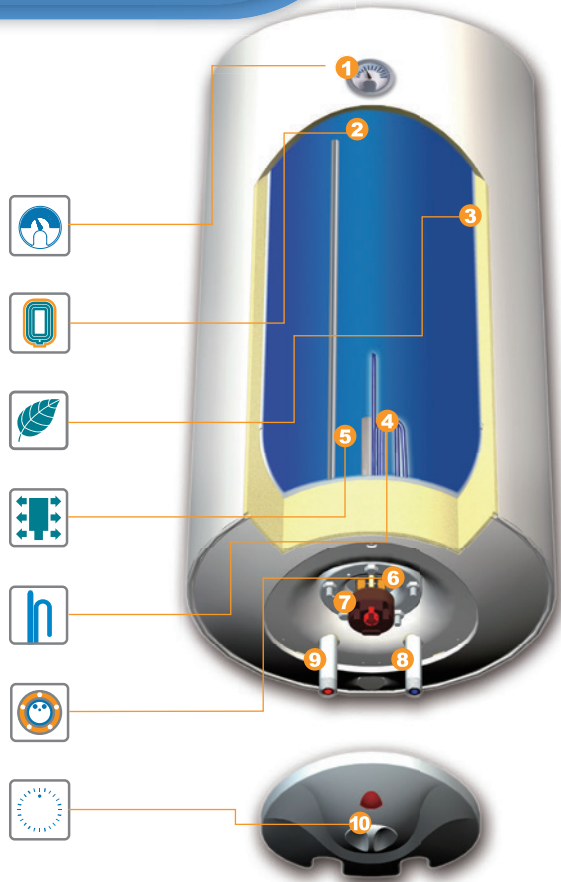


КОМПОНЕНТЫ



1 ТЕРМОМЕТР ИЗ ПЛАСТИКА ABS

Термометр изготовлен из особо прочного пластика ABS. Оснащен широким внешним дисплеем с антибликовым покрытием, что облегчает восприятие информации.

2 ЭМАЛИРОВАННОЕ ПОКРЫТИЕ ИЗ ГОЛУБОГО СИЛИКОНА

3 ЭКОЛОГИЧЕСКИ БЕЗОПАСНАЯ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИЯ

Экологически безопасная теплоизоляция высокой плотности из полиуретановой пены. Потери тепла через изоляцию минимизированы, что позволяет уменьшить суточное энергопотребление прибора.

4 НАГРЕВАТЕЛЬНЫЙ ЭЛЕМЕНТ

Медный нагревательный элемент.

5 УВЕЛИЧЕННЫЙ МАГНИЕВЫЙ АНОД ОРИГИНАЛЬНОЙ КОНСТРУКЦИИ

Увеличенный магниевый анод способствует продлению срока службы продукта. Устанавливается вместе с нагревательным элементом.

6 ИННОВАЦИОННАЯ СИСТЕМА ФЛАНЦЕВ

7 РЕГУЛИРУЕМЫЙ ТЕРМОСТАТ

Механический термостат 20А (опция).



8 ТРУБКА ПОДАЧИ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ

9 ТРУБКА ВЫХОДА ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ

10 РЕГУЛЯТОР ТЕМПЕРАТУРЫ

Легкая установка температуры регулятором.

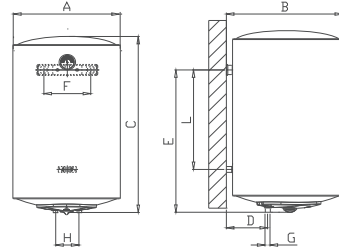
E-GLASS



Ø368
**УЗКАЯ
МОДЕЛЬ**

Отличительные технические характеристики: легкость в проведении монтажных работ и компактные размеры позволяют выбрать удобное месторасположение водонагревателя.

- Высокоэффективный нагревательный элемент
- Эмалированное покрытие из голубого силикона
- Бак с покрытием из биостеклофарфора
- Увеличенный магниевый анод
- Внешний регулятор температуры
- Небьющийся термометр из пластика ABS
- Индикатор работы водонагревателя
- 5-винтовой фланец для удобства обслуживания
- Предохранительный и обратный клапаны



Технические характеристики:

МОДЕЛЬ	VBO30	VBO40	VBO50	VBO60	VBO70	VBO80
ОБЪЕМ (Л)	30	40	50	60	70	80
РАЗМЕРЫ (ММ)	A	Ф368	Ф368	Ф368	Ф368	Ф368
	B	390	390	390	390	390
	C	522	632	742	852	962
	D	123	123	123	123	123
	E	342	452	562	677	777
	F	270	270	270	270	270
	G	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"
	H	100	100	100	100	100
	L	140	250	360	470	580
ДАВЛЕНИЕ (БАР)	8	8	8	8	8	8
МОЩНОСТЬ (Вт)	1500	1500	1500	1500	1500	1500
ТОЛЩИНА ИЗОЛ. СЛОЯ (ММ)	20	20	20	20	20	20
ВРЕМЯ НАГРЕВА	1'420"	1'447"	2'414"	2'441"	3'409"	3'435"
ВЕС НЕТТО (КГ)	13,7	14,1	16,3	17,7	19,5	22,8
ВЕС БРУТТО (КГ)	14,5	16,5	18,6	20,7	22,8	24
ПОГРУЗ. КОЛ-ВО	40'HQ	744	642	540	492	410
	20'GP	336	264	210	204	168

Мощность, указанная в технических характеристиках, соответствует стандартам СЕ; различная мощность может использоваться в различных условиях.



Регулятор температуры



Бак с покрытием из стеклофарфора



5-винтовой фланец



Тройная защита

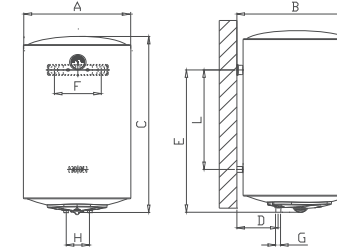
E-GLASS



Ø438
**СТАНДАРТНАЯ
МОДЕЛЬ**

Отличительные технические характеристики: легкость в проведении монтажных работ и компактные размеры позволяют выбрать удобное месторасположение водонагревателя.

- Высокоэффективный нагревательный элемент
- Эмалированное покрытие из голубого силикона
- Бак с покрытием из стеклофарфора
- Увеличенный магниевый анод
- Внешний регулятор температуры
- Небьющийся термометр из пластика ABS
- Индикатор работы водонагревателя
- 5-винтовой фланец
- Сменный кронштейн



Технические характеристики:

МОДЕЛЬ	VBO50	VBO80	VBO100	VBO125	VBO150
ОБЪЕМ (Л)	50	80	100	125	150
РАЗМЕРЫ (ММ)	A	Ф438	Ф438	Ф438	Ф438
	B	460	460	460	460
	C	579	810	974	1110
	D	152	152	152	152
	E	370	600	767	913
	F	270	270	270	270
	G	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"
	H	100	100	100	100
	L	154	385	549	685
ДАВЛЕНИЕ (БАР)	8	8	8	8	8
МОЩНОСТЬ (Вт)	1500	1500	1500	1500	1500
ТОЛЩИНА ИЗОЛ. СЛОЯ (ММ)	20	20	20	20	20
ВРЕМЯ НАГРЕВА	2'414"	3'435"	4'429"	5'423"	6'443"
ВЕС НЕТТО (КГ)	16,4	22,8	25,7	29,2	33,1
ВЕС БРУТТО (КГ)	18,4	24	28,2	32,3	36,3
ПОГРУЗ. КОЛ-ВО	40'HQ	508	381	311	256
	20'GP	231	159	124	124

Мощность, указанная в технических характеристиках, соответствует стандартам СЕ; различная мощность может использоваться в различных условиях.



Регулятор температуры



Бак с покрытием из стеклофарфора



5-винтовой фланец



Тройная защита



Магниевый анод



Экологически безопасная теплоизоляция



Индикатор работы водонагревателя



Небьющийся термометр из пластика ABS



**ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
ОБОРУДОВАНИЕ**

**ВЕЛИКОЛЕПНАЯ
ТЕХНОЛОГИЯ**

Ferrolì Group - европейский мультинациональный гигант промышленного/бытового отопления и кондиционирования. В настоящее время **Ferrolì Group** принадлежит более **30** заводов и коммерческих организаций, **6** центров исследований и разработки, работает более **8000** сотрудников, сервисные центры и центры продаж работают в **120** странах мира.

Представленная линия электрических стеклофарфоровых водонагревателей Ferrolì совмещает в себе передовые технологии и многофункциональный дизайн, который позволяет установку как в помещениях жилых домов, так и в современных зданиях и сооружениях.

Линия включает в себя модели емкостью от 5 до 1000 л: модели под/над мойкой, вертикальной/горизонтальной установки.

Высокоавтоматизированная линия и компьютеризованная система контроля гарантируют постоянный высокий уровень качества продукции.

Каждое изделие проходит проверку качества на всех этапах изготовления: от проектирования до финальной проверки. Эффективность, безопасность и техническая прочность удовлетворяют запросы даже самого требовательного и взыскательного покупателя.



ПОДБОР ВОДОНАГРЕВАТЕЛЯ

	ТОЧКИ ПОТРЕБЛЕНИЯ	РЕКОМЕНДУЕМЫЙ ОБЪЕМ, л
		30-50
		50-80
		80-100
		100-150
		> 150



ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ВОДОНАГРЕВАТЕЛИ

ИЗАО «ФерролиБел»
Минская обл., Дзержинский р-н,
г.Фаниполь, ул. Заводская, 45

Тел.: +375 17 169 79 49
+375 17 169 79 59
+375 29 190 99 76

E-mail: ferrolì@ferrolì.by
www.ferrolì.by