



11.9

НОВИНКА



Vitotherm EI6



Vitotherm EI4



Vitotherm EI5

Vitotherm EI

Комфортный проточный нагреватель Vitotherm EI6
Проточный нагреватель с электронным управлением и функцией 2S

Комфортный проточный нагреватель Vitotherm EI4
Проточный нагреватель с электронным регулятором и функцией 3S

Проточный мини-нагреватель Vitotherm EI5
Проточный нагреватель с гидравлическим регулятором

- Комфортный проточный нагреватель для быстрого и эффективного приготовления горячей воды.
- Комфортный проточный нагреватель для точного регулирования температуры воды и различных применений.
- Экономия энергии – подогревается только требуемое в данный момент количество воды.
- Эффективность – короткие по длине подающие линии для быстрого обеспечения горячей водой.
- Для снабжения одной или нескольких точек водоразбора (в зависимости от типа прибора).
- Проточный мини-нагреватель для умывальников и мытья посуды, например, на мини-кухнях.
- Мини-нагреватель для настольного и подстольного монтажа.

VITOTHERM E16

Комфортный проточный нагреватель

11.9

Комфортный проточный нагреватель

Тип

Vitotherm E16

Комфортный проточный нагреватель

- Три устанавливаемых уровня мощности – требуемую максимальную мощность можно выбрать при монтаже прибора.
- Комфортный проточный нагреватель с электронным регулятором, функцией 2S и механическим ограничителем расхода
- Настройка температуры от 30 до 60 °С
- Благодаря высокой эффективности в сочетании с функцией 2S экономия до 30 % воды и энергии (в сравнении с гидравлическими проточными нагревателями)
- Встроенные датчики для определения потребности в энергии
- Интеллектуальная система обнаружения пузырьков воздуха
- Электрическое подключение на выбор сверху или снизу
- Универсальное подключение воды



E16.A 18.21.24 K

Z021638

273,-

⊠ A

MG F

№ заказа
евро
энергия


Технические характеристики

Номинальная мощность	18	21	24	кВт
Напряжение	3~/400	3~/400	3~/400	В
Номинальный ток	26	30	35	А
Защита предохранителями	32	32	40	А
Настройка температуры	от прикл. 30 до 60			°С
Количество воды при включении	2,5			л/мин
Количество смешанной воды при $\Delta 30$ К	8,7	10,1	11,6	л/мин
Макс. температура подачи	60			°С
Степень защиты	IP 25			
Глубина	126			мм
Ширина	245			мм
Высота	440			мм
Масса с водонаполнением	5,25			кг
Подключение воды G (наружная резьба)	G 1/2			
Удельное сопротивление $p \geq 15$	1100			Ом см
Макс. полное сопротивление электросети при 400 В/50 Гц	-	0,43	0,37	Ом
Уровень звукового давления	15			дБ (А)

VITOTHERM E14

Комфортный проточный нагреватель

11.9

Комфортный проточный нагреватель		E14.A18.21.24 K		MG F
Тип Vitotherm E14 Комфортный проточный нагреватель		Z021637 296,- <A>		№ заказа евро энергия
<ul style="list-style-type: none"> ■ ЖК-дисплей для индикации температуры на входе и выходе, расхода воды и мощности прибора ■ Три устанавливаемых уровня мощности – требуемую максимальную мощность можно выбрать при монтаже прибора. ■ Комфортный проточный нагреватель с электронным регулятором и функцией 3S ■ Точная настройка нужной температуры вплоть до максимальной мощности ■ Настройка температуры от 30 до 60 °С ручкой регулятора с удобным в пользовании ЖК-дисплеем ■ Сохранение в памяти нужных температур. ■ Высокая эффективность с экономией воды до 30 % (в сравнении с гидравлическими проточными нагревателями) ■ Возможна эксплуатация с подогретой водой из термических геотермических установок. ■ Встроенные датчики для определения потребности в энергии ■ Интеллектуальная система обнаружения пузырьков воздуха ■ Электрическое подключение на выбор сверху или снизу ■ Универсальное подключение воды 				
Технические характеристики				
Номинальная мощность (устанавливается при монтаже)	18	21	24	кВт
Напряжение	400			В
Частота	50/60			Гц
Номинальный ток (в соответствии с установленной номинальной мощностью)	26	30	35	А
Защита предохранителями (в соответствии с установленной номинальной мощностью)	32	32	40	А
Настройка температуры	от 30 до 60			°С
Количество воды при включении	2,5			л/мин
Количество смешанной воды при Δ 30 К (в соответствии с установленной номинальной мощностью)	8,7	10,1	11,6	л/мин
Макс. температура подачи	60			°С
Степень защиты	IP 25			
Глубина	126			мм
Ширина	245			мм
Высота	440			мм
Масса с водонаполнением	5,3			кг
Подключение воды G (наружная резьба), расстояние 100 мм	G 1/2			
Удельное сопротивление р 15 ≥	1100			Ом см
Макс. полное сопротивление электросети при 400 В/50 Гц	-	0,43	0,37	Ом
Уровень звукового давления	15			дБ (А)

6167378

VITOTHERM E15

Проточный мини-нагреватель

11.9

Проточный мини-нагреватель

Тип

Vitotherm E15

Проточный мини-нагреватель

- Для настольного и подстольного монтажа, с универсальной стеной консолью
- Проточный мини-нагреватель с гидравлическим управлением для снабжения одной точки водоразбора с экономией энергии и воды
- Тонкоструйная разбрызгивающая головка: экономия воды и энергии до 50 %
- Возможна эксплуатация с напорной и безнапорной арматурой
- Немедленное снабжение горячей водой благодаря быстродействующей и не нуждающейся в обслуживании системе нагрева проводом без покрытия
- Быстрый монтаж
- Тип E15.A3 K в серийном исполнении оснащен вилкой сетевого шнура питания с защитным контактом



E15.A3 K

Z021635
99,-
A

E15.A5 K

Z021636
105,-
A

MG F

№ заказа
евро
энергия

Технические характеристики

Номинальная мощность	3,5	5,5	кВт
Напряжение	230	230	В
Частота	50/60	50/60	Гц
Номинальный ток	15,2	23,9	А
Защита предохранителями	16	25	А
Количество воды при включении	1,2	2,0	л/мин
Макс. расход	2,0	3,5	л/мин
Количество смешанной воды при $\Delta 30 \text{ K}$	1,7	2,7	л/мин
Степень защиты	IP 25		
Глубина	76		мм
Ширина	168		мм
Высота	200		мм
Масса с водонаполнением	1,6	1,4	кг
Подключение воды G (наружная резьба)	G 3/8		
Удельное сопротивление $p 15 \geq$	1100		Ом см
Уровень звукового давления	15		дБ (А)