

Области применения

Приготовление горячей воды:

- > Кухня
- > Санитарные помещения
- > Душ







	\$\dagger\$ \$\dagger\$\$	
Energy efficiency class A	CDX7-U	CDX11-U
Артикул:	2400-26107	2400-26113
Тип системы:	закрытая / открытая	
Максимальное давление [MPa (bar)]:	1 (10)	
Гидравлическое подключение (резьбовое соединение):	G ¾"	
Температура нагрева воды [°С]:	Заводская настройка: 50 (возможно изменить от 30 до 60)	
Объёмный расход горячей воды при Δt = 33 K ^{1) 2)} [I/min]:	3.0	4.8
Включение при расходе / ограничение протока ³⁾ [I/min]:	2 / 4	2/5
Номинальная мощность [kW]:	6.9	11.0
Напряжение питания:	3~/PE 400 V AC	
Номинальный ток ²⁾ [A]:	10	16
Минимальное сечение кабеля [mm²]:	1.0	1.5
Си стема нагрева с неизолированным электродом stem IES®:	✓	
Одобрено VDE / Степень защиты:	✓ / IP 24	
Минимальное сопротивление воды при t °C =15 °C [Ωcm] ≥ :	1000	
Объём [litres]:	0.3	
Вес заполненого прибора [kg]:	приблизительно. 2.7	
Габариты: (высота / ширина / глубина) [cm]:	29.4 × 17.7 × 10.8	

¹⁾ Увеличение температуры с 12 °C до 45 °C $\,$ 2) Смешенная вода $\,$ 3) Огрнаичение протока для оптимального повышения температуры

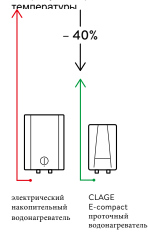
Описание

- Проточный водонагреватель с электронным управлением (установка под раковину) компактного размера и без пользовательского контроля
- Мощность нагрева автоматически регулируется взависимости от потока и температуры входящей воды
- > Температура нагрева воды 50 °C настроена на заводе, возможно изменить специалистом от 30 °C до 60 °C
- > Лёгкая установка, например под кухонной мойкой, благодаря компактным размерам и фитингам для подключения, входящими в комплект
- > С кабелем для подключения к 3-фазной электрической сети
- > Эффективная I ES $^{\mbox{\scriptsize 8}}$ система нагрева устойчивая к образованию накипи и долгим сроком службы
- Комплект для подключения (Т-образный соеденитель и гибкая подводка) к угловому крану

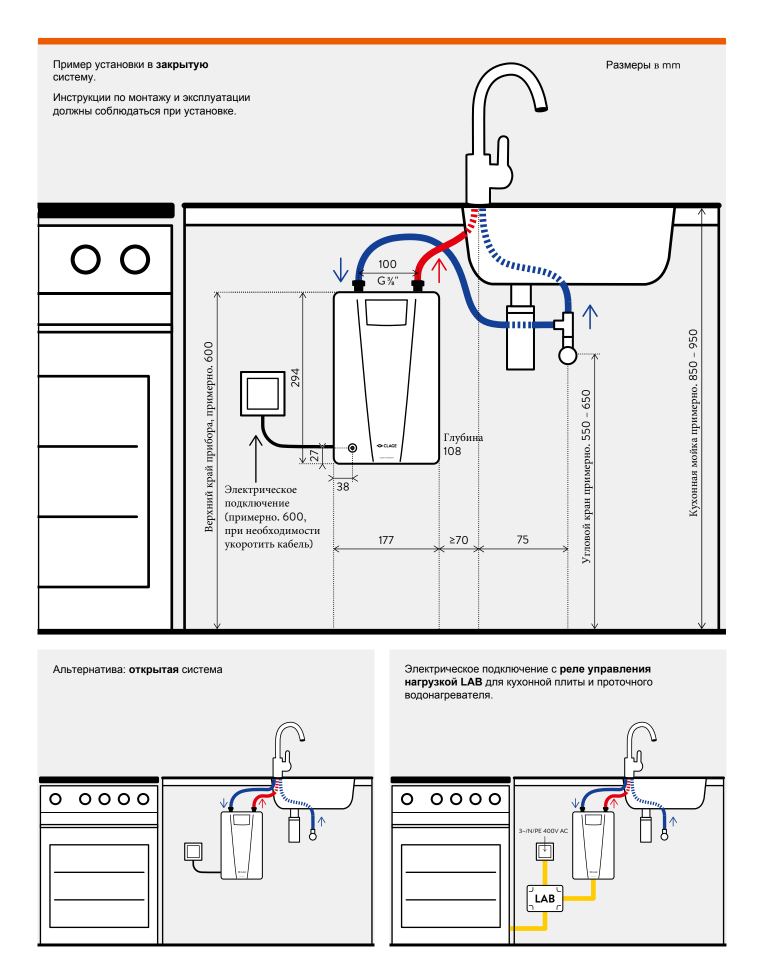
Сравнение: (Источник: www.clage.com)

Экономия до 40 % электрической энергии в сравнении с накопительным электрическим водонагревателем.

Проточный водонагреватель E-compact экономичен в работе. Электроэнергия тратиться только в момент прохождения воды через прибор. Горячая вода не хранится в резервуаре и поэтому не требуется тратить электроэнергию на поддержание







Аксессуары









Аксессуары для подключения (в комплекте)

FVS

Гибкий соеденительный шланг % дюьма внутренняя резьба × % дюьма внутренняя резьба, длина 50 cm

Part no. 89620

T-piece

Специальный Т-соеденитель ¾ дюьма накидная гайка × ¾ дюьма внешняя резьба

Part no. 89610

LAB (опция)

Реле управления нагрузкой (коплект) с установленными кабелями, контакотром и реле сброса нагрузки, для проточного водонагревателя мощностью до 11 kW и электрической плиты. Используется если нет отдельного электрического подключения к проточному водонагревателю, IP 55. Габариты ($B \times III \times \Gamma$) : 17 × 13 × 8 cm

LAB: Part no. 82260

Рекомендуемые принадлежности для кухни (опция)

EAK

Однорычажный смеситель с боковым рычагом и поворотным носиком 20 cm

EAK: Part no. 1100-04430

Рекомендуемые принадлежности для кухни(опция)

EWT / EWT-C

Однорычажный смеситель

EWT (для открытой системы): Part no. 1100-04420 **EWT-С** (для закрытой системы): Part no. 1100-04421

Аксессуары





Аэратор CSP 6, CSP 6а и CSP 6i (опция)

Аэратор для смесителя поддерживает энерго - и водосберегающую работу проточного водонагревателя. Новый специальный аэратор CSP смешивает воздух с водой и создаёт однородный мягкий водный поток.

- > Аэратор для поключения к смесителю M 22/24 CSP 6 (< 3.5 I / min): Part no. 0010-00461
- Аэратор под хром для подключения к смесителю М 24а
 CSP 6a: Part no. 0010-0047
- > Аэратор под хром для подключения к смесителю M 22i

CSP 6i: Part no. 0010-0046