

Удобнее всего – под кухонной мойкой

Проточный водонагреватель E-comраст CDX-U



Класс энергоэффективности

Диапазон: от A+ до F



Данный водонагреватель не предусматривает возможности управления его работой: нагрев воды регулируется надежной электроникой прибора. Мощность нагрева автоматически изменяется в зависимости от объемного расхода и температуры поступающей в прибор воды. В ходе повседневной эксплуатации температура регулируется посредством смесителя.

- > **Компактный проточный водонагреватель с электронным управлением**
- > Мощность нагрева регулируется в автоматическом режиме в зависимости от объемного расхода и температуры воды на входе прибора
- > По умолчанию прибор нагревает воду до 50 °С. **Температура воды на выходе крана регулируется смесителем.**
- > Простоте монтажа под кухонную мойку способствуют **компактные размеры** прибора и выводы с наружным диаметром $\frac{3}{8}$ " для напорного и безнапорного вариантов установки
- > Кабель питания для организации неразъемного соединения в комплекте поставки
- > **Необязательные принадлежности:** Модуль снижения нагрузки LAB обеспечивает возможность организации управления водонагревателем вместе с электроплитой.

	CDX 7-U	CDX 11-U
Макс. рабочее давление [МПа (бар)]:	1 (10)	
Подключение подводки (резьбовые соединения):	G $\frac{3}{8}$ "	
Производительность ГВ при $\Delta t = 33\text{K}^{1,2)}$ [л/мин]:	3,0	4,8
Включение при протоке/макс. проток ³⁾ [л/мин]	2 / 4	2 / 5
Номинальная мощность [кВт]:	6,9	11,0
Напряжение [3~ / PE 400 В ~]:	☑ неразъемное соединение	
Номинальный ток [А]:	10	16
Необходимое сечение кабеля [мм ²):	1,0	1,5
Класс защиты:	IP 24	
Удельное сопротивление воды при 15 °С [Ωсм] ≥ :	1000	
Габариты (В × Ш × Г) [см]:	29,4 × 17,7 × 10,8	
Вес заполненного прибора [кг]:	прибл. 2,7	

1) Увеличение температуры с, например, 12 °С до 45 °С 2) Смешанная вода 3) Проток ограничен для оптимального увеличения температуры

Пример напорного варианта монтажа:

