

Электрические отопительные котлы

EKD.M3

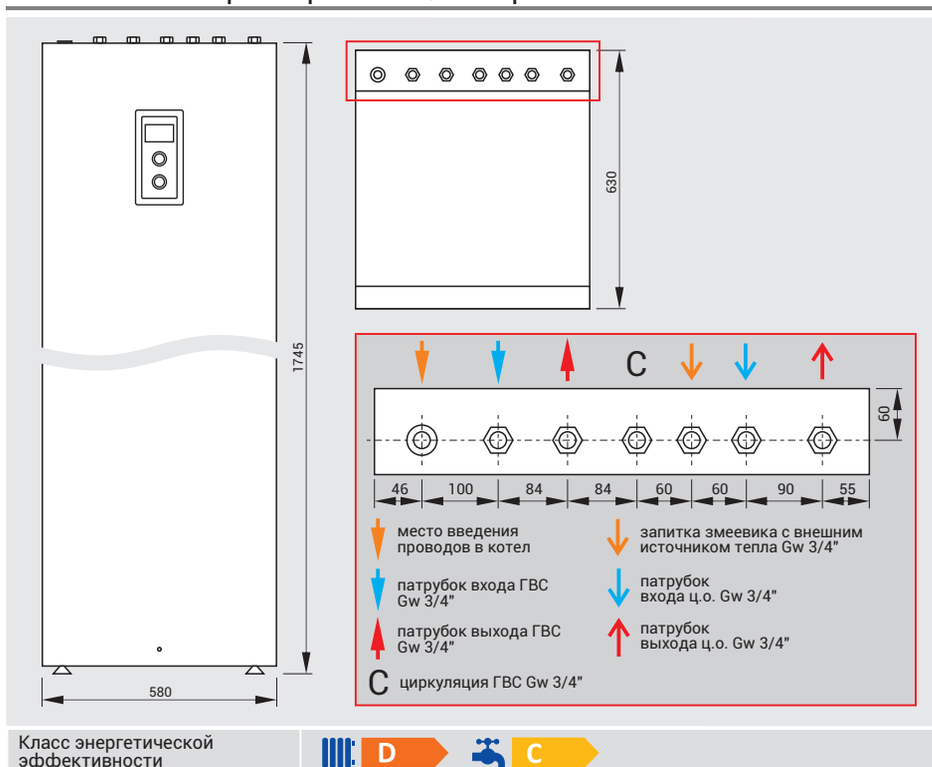
Двухконтурный котёл
с погодозависимой
автоматикой и встроенным
бойлером ГВС



Наиболее важные преимущества

- Вся котельная в одном корпусе, в нем встроен отопительный котел с погодозависимой автоматикой, комнатным регулятором температуры, бойлер ГВС на 130 литров, расширительный бак для центрального отопления и ГВС.
- Компактный, эстетичный, легко монтируется.
- Погодозависимое управление с автоматической реакцией на изменения погоды, реагирует на температуру снаружи, обеспечивая наиболее энергоэффективную работу котла и экономную эксплуатацию. Контроллер позволяет запрограммировать температуру в отапливаемых помещениях в течение 24-часового и недельного цикла.
- При взаимодействии с теплообменником ГВС позволяет установить температуру воды и включить циркуляционный насос в соответствии с ежедневными и еженедельными программами.

Технические характеристики / габариты



Технические данные

Model EKD.M3 - двухфункциональные котлы с погодозависимой автоматикой

Код продукта	Номинальная мощность /напряжение	Номинальный потребляемый ток (А)	Минимальное сечение проводов питания (мм ²)	Время нагрева теплообменника ГВС Δt 40°C (мин.)	Модель анода
EKD.M3 - 04/06/08	220В~	17,4/26,1/34,8	3 x 2,5/4/6	107/72/54	AMW.660
	380В 3~	5,8/8,7/11,6	5 x 2,5/2,5/2,5		
EKD.M3 - 12/16/20/24	12/16/20/24 кВт / 380В 3~	3 x 17,4/23,1/28,8/34,6	5 x 2,5/4/4/6	36/29/24/18	AMW.660

Дополнительное оборудование

Код продукта	Описание
C.MI	Интернет - модуль C.MI позволяет дистанционно управлять работой котла через Интернет, компьютер, планшет или смартфон. Управление осуществляется через веб-браузер, обеспечивая легкую, понятную работу с использованием всех дополнительных функций M3.